

**ỦY BAN NHÂN DÂN
Xã CẨM VĂN**

Số: 31 /KH-UBND

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

Cẩm Văn, ngày 05 tháng 5 năm 2023

KẾ HOẠCH

Phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2023

Thực hiện sự chỉ đạo của Đảng ủy xã về việc thành lập Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT&TKCN) năm 2023. Ủy ban nhân dân xã Cẩm Văn xây dựng kế hoạch với những nội dung cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Để chủ động trong công tác phòng, tránh, đối phó, khắc phục khẩn trương, hiệu quả, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra. Giữ an toàn hệ thống đê điều, hệ thống công trình dân sinh, kinh tế, đảm bảo sản xuất gặt hái và phân phối thực hiện thắng lợi nhiệm vụ phát triển kinh tế, xã hội của xã.

2. Công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn phải được tiến hành chủ động và thường xuyên, đồng thời ứng phó kịp thời để giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản do thiên tai gây ra.

3. Luôn quán triệt và thực hiện có hiệu quả phương châm “bốn tại chỗ” (*chỉ huy tại chỗ; lực lượng tại chỗ; vật tư, phương tiện tại chỗ; hậu cần tại chỗ*) và nguyên tắc phòng ngừa chủ động, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương và có hiệu quả.

4. Nâng cao năng lực xử lý tình huống, sự cố, chỉ huy, điều hành tại chỗ để ứng phó thiên tai đạt hiệu quả của các cấp, các ngành.

5. Tăng cường thông tin, tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn các biện pháp phòng, tránh ứng phó thiên tai kịp thời đến cộng đồng dân cư.

6. Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng để phát huy ý thức tự giác, chủ động phòng, tránh thiên tai của toàn dân trên địa bàn.

II. KẾT QUẢ NHIỆM VỤ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI, TÌM KIẾM CỨU NẠN NĂM 2022

1. Công tác chỉ đạo, điều hành

Thực hiện kế hoạch số 34/KH-UBND ngày 15 tháng 3 năm 2022 của UBND huyện Cẩm Giàng về phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022. UBND xã ra Quyết định số: 61/QĐ-UBND, ngày 17 tháng 5 năm 2022 về việc thành lập Ban chỉ huy Phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn gồm: 15 thành viên, đồng chí Chủ tịch UBND xã làm Trưởng ban, các đồng chí Phó Chủ tịch UBND, Chỉ huy trưởng Quân sự xã làm Phó Trưởng Ban, thông báo phân công cụ thể cho các thành viên phụ trách từng việc, từng đơn vị cụ thể; Tiểu ban tiền phương và Tiểu ban Tìm kiếm cứu nạn giúp Ban chỉ huy Phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn xã xây dựng kế hoạch, tổ chức thực hiện công tác phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, công tác hậu phương và khắc phục hậu quả thiên tai gây ra trên địa bàn xã.

UBND xã, Ban chỉ huy PCTT&TKCN xã triển khai kế hoạch PCTT&TKCN đến tất cả các thôn, trường học, trạm y tế, Ban ngành trong xã.

Căn cứ Kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của UBND xã, hầu hết các thôn, các ngành đã tích cực triển khai công tác PCTT&TKCN xây dựng phương án phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn phù hợp.

UBND xã đã ra Quyết định giao chỉ tiêu vật tư dự trữ phục vụ phòng, chống thiên tai năm 2022 cho các thôn, gồm: 3000 bao tải đựng đất (để tại các hộ gia đình); 1.500 cọc tre, 400 bó rong rào (*cọc tre UBND xã hợp đồng trách nhiệm với các hộ kinh doanh tre tại địa phương*), Kết quả các thôn khu dân cư đã làm tốt công tác chuẩn bị vật tư theo kế hoạch xã giao.

2. Công tác quản lý bảo vệ đê điều.

Năm 2022, công tác quản lý bảo vệ đê điều tiếp tục được duy trì, UBND xã đã ra nhiều văn bản chỉ đạo các ngành chức năng tăng cường công tác kiểm tra, xử lý nghiêm các vi phạm Luật đê điều; Luật phòng, chống thiên tai; Luật thủy lợi, do đó đã hạn chế thấp nhất vi phạm mới phát sinh. Tổ chức tập huấn lực lượng canh gác đê, lực lượng cắm cờ đào mò về kỹ thuật xử lý sự cố đê.

3.Công tác quản lý, khai thác và bảo vệ hệ thống công trình thủy lợi.

Năm 2022 UBND xã đã phối hợp chặt chẽ với xí nghiệp khai thác công trình thủy lợi trong việc quản lý, bảo vệ, vận hành, khai thác hệ thống công trình thủy lợi trên địa bàn với những công việc như sau: tăng cường kiểm tra lập biên bản xử lý các hành vi vi phạm hệ thống công trình thủy lợi, tiến hành thu vớt rác phế thải, yêu cầu các hộ thu mua sờ chế nông sản tự thu gom, lạo hút bùn lăng đọng dưới lòng kênh, đảm bảo mặt nước các dòng kênh luôn sạch sẽ thông thoáng

4. Công tác lạo vét kênh mương nội đồng, khu dân cư

HTX DVNN chủ động sửa chữa máy móc, thiết bị đảm bảo 100% số máy bơm hoạt động tốt; chủ động lạo vét bùn lăng đọng trên các kênh mương nội đồng đảm bảo thông thoáng phục vụ tốt cho việc dẫn nước tưới, tiêu có hiệu quả.

Chỉ đạo các thôn chủ động khơi thông hệ thống tiêu thoát nước khu dân cư do đó năm 2021 đã khắc phục được cơ bản tình trạng ngập úng lâu ngày.

5. Công tác ứng phó với tình hình thời tiết, thủy văn và thực hiện, khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra.

- Tình hình thời tiết khí hậu năm 2022

Năm 2022, bão và ATNĐ hoạt động trên biển Đông muộn và như trung bình nhiều năm và cùng kỳ năm trước. Toàn mùa có 07 cơn bão và ATNĐ hoạt động trên biển Đông. Trên địa bàn tỉnh, huyện, xã nhà chịu ảnh hưởng gián tiếp của 05 cơn bão (*bão số 1,2,3,4, và số 6*), gió cấp 5, cấp 6 và mưa trên diện rộng, tổng lượng mưa dao động từ 100-200mm. tỉnh Hải Dương.

- Công tác chỉ huy đối phó và tổ chức thực hiện, khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra

Ban chỉ huy đã bám sát phương án với phương châm 4 tại chỗ, chủ động phòng chánh, đối phó kịp thời, khắc phục khẩn trương, hiệu quả.

Chỉ đạo kịp thời khi có dự báo bão hoặc áp thấp nhiệt đới mưa, bằng mọi biện pháp để gạn, tháo nước qua các cống ra hệ thống Bắc Hưng Hải và sông Thái Bình, đôn đốc HTX rút nước đệm để hạ mực nước các kênh trực nội đồng xuống thấp để phòng mưa lớn có thể xảy ra.

Thiệt hại sản xuất nông nghiệp: Trong năm 2022 trên địa bàn huyện bị ảnh hưởng của các cơn bão làm một số diện tích lúa Mùa bị đổ, một số diện tích hoa màu tuy nhiên thiệ thại không đáng kể.

III. NHỮNG TỒN TẠI, HẠN CHẾ

Năm 2022 là năm thực hiện công tác phòng chống úng tích cực và có hiệu quả, tuy nhiên còn bộc lộ một số tồn tại hạn chế cần rút kinh nghiệm đó là:

Một số người dân còn thiếu ý thức xả các loại rác, xác động vật chết, cây ăn trái sau thu hoạch xuống dòng kênh gây cản chở dòng chảy.

Việc vi phạm xây dựng lấn chiếm dòng kênh vẫn xảy ra, việc xả thải rác, bùn lăng của một số hộ thu mua sơ chế nông sản còn tự do xả xuống kênh chưa có ý thức thu gom phân loại tại chỗ

Đường làng, đường xóm, ngõ còn nhiều chỗ chưa xây dựng rãnh tiêu thoát nước, các thôn chưa chủ động giải tỏa vật cản trên lề đường, lòng rãnh tiêu trong khu dân cư, vi phạm san lấp, lấn chiếm dòng chảy, ao hồ trong khu dân cư vẫn diễn biến phức tạp.

IV. KẾ HOẠCH PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI VÀ TÌM KIÊM CỨU NẠN NĂM 2023

1. Dự báo sơ bộ tình hình thiên tai có thể xảy ra năm 2023

Theo Trung tâm dự báo khí tượng thủy văn Trung ương nhận định về hiện tượng ENSO và diễn biến khí tượng thủy văn năm 2023 như sau:

- Hiện tượng ENSO: Xu thế nhiệt độ mặt nước biển khu vực trung tâm Thái Bình Dương tiếp tục trong pha lạnh và hiện tượng La Nina còn duy trì từ nay đến khoảng tháng 3 năm 2023 với xác suất khoảng 95%, sau đó có xu hướng giảm dần và có khả năng chuyển dần sang trạng thái trung tính vào mùa hè năm 2023.

-Bão/ATND và các hiện tượng thời tiết nguy hiểm: Dự báo từ nay đến khoảng tháng 5/2023 ít có khả năng xuất hiện bão và ATND trên Biển Đông. Sang tháng 6-7/2023 bão và ATND có khả năng bắt đầu hoạt động ở vùng biển phía Bắc Biển Đông. Đề phòng gió mạnh trên biển do tác động của không khí lạnh trên khu vực phía Bắc và giữa Biển Đông vào các tháng chính của mùa đông năm 2022-2023 và do hoạt động của bão và ATND vào mùa hè năm 2023.

-Nhiệt độ: Tháng 02 - 3 năm 2023 nhiệt độ trên cả nước phổ biến xấp xỉ trung bình và cao hơn 0,50C nhiều năm (TBNN). Từ tháng 4 - 6/2023 nhiệt độ trên hầu khắp cả nước ở mức xấp xỉ và cao hơn 0,50C TBNN.

-Lượng mưa: Khu vực Bắc Bộ tháng 01-03/2023 bắc bộ và bắc trung bộ phổ biến thấp hơn TBNN từ 10-20%

Từ tháng 4-6 tổng lượng mưa tại khu vực phía bắc phổ biến xấp xỉ TBNN riêng đồng bằng và ven biển cao hơn từ 5-10% so với TBNN

-Thủy văn: Bắc Bộ từ tháng 02- 07/2023, nguồn nước trên các lưu vực sông thiếu hụt từ 20-50%, thiếu hụt nhiều trên lưu vực sông Thao, hạ lưu sông Lô, riêng trong tháng 01-02 vùng hạ lưu sông Hồng vượt TBNN từ 10-20%. Mực nước thấp nhất hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội đạt mức từ 0,2-0,3m vào tháng 02-3/2022.

2. Công tác chuẩn bị.

2.1. Kiện toàn Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn:

- UBND xã kiện toàn Ban Chỉ huy PCTT&TKCN; Tiểu ban Tiền phương; Tiểu ban Hậu phương; Tiểu ban Tìm kiếm cứu nạn; phân công nhiệm vụ cụ thể cho các thành viên Ban chỉ huy.

2.2. Xây dựng Kế hoạch, phương án phòng chống thiên tai:

- Xây dựng Kế hoạch PCTT & TKCN: Phương án bảo vệ các trọng điểm, Phương án phòng chống các loại hình thiên tai, Kế hoạch hậu phương phòng, chống thiên tai. Các kế hoạch, phương án phải cụ thể, sát với thực tế, với tinh thần chủ động, theo phương châm "bốn tại chỗ" và triển khai thực hiện kế hoạch, phương án trên địa bàn. Kiểm tra chặt chẽ sự chuẩn bị các mặt về lực lượng, vật tư, phương tiện tại chỗ theo kế hoạch, phương án đề ra.

- Tiểu ban Hậu phương tham mưu giúp Ban chỉ huy PCTT&TKCN xây dựng kế hoạch, phương án và tổ chức thực hiện công tác phòng, chống các loại hình thiên tai: Nắng nóng, hạn hán, rét hại, mưa đá, sương muối, úng ngập... và công tác hậu phương, vật tư trong dân, khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra trên địa bàn.

- Tiểu ban Tìm kiếm cứu nạn tham mưu giúp Ban chỉ huy PCTT&TKCN xây dựng kế hoạch, phương án tìm kiếm cứu nạn sát với các tình huống thiên tai có thể xảy ra và triển khai thực hiện.

- Các thôn, xóm, các nhà trường, trạm y tế chủ động đối phó, kiểm kê lại toàn bộ số nhà gác, nhà cao tầng, xác định được vị trí nơi cao khi vỡ đê không bị ngập lụt để di chuyển tài sản, người già, phụ nữ có thai, trẻ em; lương thực, thóc giống và gia súc, gia cầm... đảm bảo an toàn, bố trí lực lượng ứng cứu tại chỗ được tập luyện đầy đủ, sẵn sàng để phòng, chống có hiệu quả.

2.3. Chuẩn bị các lực lượng.

- Thành lập các lực lượng, cụ thể:

+ Lực lượng xung kích: thành lập 1 đại đội xung kích do Chỉ huy trưởng Ban chỉ huy Quân sự xã làm đại đội trưởng, quân số 120 người, bố trí dụng cụ 25% xêng, 5% cuốc, 70% là quang gánh.

- Lực lượng tuần tra canh gác đê: gồm 36 người làm nhiệm vụ tuần tra, canh gác bảo vệ đê (*thành lập trên mỗi điểm canh đê một đội tuần tra canh gác đê, biên chế 18 người trong đó có một điểm trưởng, một điểm phó*). Tổ chức tập huấn kỹ thuật chuyên môn nghiệp vụ, được trang bị đầy đủ dụng cụ theo quy định. Thường xuyên duy trì đủ số người canh gác trên điểm canh đê theo quy định của cấp báo động để làm nhiệm vụ tuần tra, kiểm tra đê, phát hiện mọi diễn biến hư hỏng của đê và tham gia xử lý giờ đầu.

- Lực lượng cắm cù đào mò: Là lực lượng ứng cứu khi cần xử lý sự cố, sạt lở móng đê và hàn khâu đê..., yêu cầu có chuyên môn kỹ thuật cắm cù, đào mò, chuẩn bị đầy đủ các dụng cụ phương tiện cần thiết. Quân số 25 người.

- Lực lượng giao thông hỏa tốc: Là lực lượng có nhiệm vụ nhận và truyền mệnh lệnh, thông tin của Ban chỉ huy PCTT&TKCN huyện đến đúng những địa điểm theo yêu cầu trong mọi tình huống, thời tiết. Quân số 12 người thường trực.

2.4. Chuẩn bị vật tư, phương tiện.

- Tận dụng vật tư, phương tiện trong dân: gồm những vật tư, phương tiện sẵn có như ô tô, máy xúc, máy ủi, xe cài tiến, đá dăm, cát vàng, đất dự phòng, bao tải, phên, bạt chống sóng các loại và dụng cụ cuốc, xẻng, máy phát điện...để khi cần là huy động được ngay. Ban chỉ huy PCTT&TKCN phải thông kê, lập danh sách những vật tư có trong các hộ để huy động khi cần.

- Chuẩn bị dự trữ tre cây theo kế hoạch được giao là 350 cây; bao tải là 4200 cái để sẵn sàng đóng đát. Ban chỉ huy lập danh sách dự kiến hoặc hợp đồng với những hộ kinh doanh để cung cấp khi cần.

(có phụ lục danh sách phân bổ các cơ sở)

- Kiểm tra, duy tu, bảo dưỡng ngay những trạm bơm và bờ kè vùng bờ thửa các khu đồng trong xã.

2.5. Tập huấn, tập duyệt cho các lực lượng.

Căn cứ vào kế hoạch của huyện, ban chỉ huy, huy động các lực lượng tham gia tập huấn cho lực lượng tuần tra canh gác đê, chạy công văn hỏa tốc, cắm cờ, đào mò đầm bảo thời gian và quân số..

3. Công tác chỉ huy ứng phó thiên tai.

- Với phương châm lấy phòng là chính; khi có thiên tai xảy ra phải chủ động đối phó với mọi tình huống theo phương châm 4 tại chỗ để hạn chế thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Phân công rõ trách nhiệm của từng cá nhân thành viên Ban chỉ huy được giao phụ trách tuyến vùng, phụ trách cơ sở phải trực tiếp kiểm tra, đôn đốc cơ sở việc thực hiện các mặt chuẩn bị theo kế hoạch, phương án đã xây dựng, đồng thời bám sát cơ sở, tuyến vùng được phân công để chỉ huy tại chỗ khi có thiên tai xảy ra.

- Coi trọng công tác dự báo, cảnh báo, thông tin kịp thời, chính xác tình hình thiên tai tới các lực lượng hộ đê, cơ sở thôn, xóm, khu dân cư và tới tận người dân.

- Khi có tình huống lũ bão khẩn cấp đe dọa đến an toàn đê điều thì chỉ bố trí cơ sở người, phương tiện phù hợp cho công tác hậu phương còn lại phải dồn tổng lực lên để ứng cứu đê, nhất là lực lượng lực lượng xung kích ứng cứu.

* Trong các tình huống thiên tai khẩn cấp yêu cầu tất cả các tổ chức, lực lượng, cá nhân phải tuyệt đối tuân thủ lệnh điều động và chỉ huy của Ban chỉ huy PCTT&TKCN xã.

4. Phương án xử lý khi xảy ra các tình huống thiên tai.

4.1. Biện pháp thực hiện khi lũ lớn xảy ra sự cố đê điều.

Khi lũ ở mức báo động II hoặc khi có lũ báo động III trở lên và có bão khẩn cấp các thành viên Ban chỉ huy PCTT & TKCN phải thường trực ngày đêm trên đê, bám địa bàn để chỉ huy tại chỗ.

- Lực lượng tuần tra canh gác đê phải tuân thủ nghiêm ngặt quy định về tuần tra canh gác đê, đảm bảo kiểm tra, phát hiện kịp thời các sự cố đê điều.

Khi có sự cố đê điều BCH phải chấp hành sự điều động của huyện về huy động nhân lực, vật tư, phương tiện theo phương án và kế hoạch đã xây dựng để đảm bảo cho việc xử lý một cách nhanh nhất, hiệu quả nhất.

4.2. Biện pháp đối phó khi xảy ra tố lũ, bão bất lợi.

+ Khi có bão mạnh, BCH phải xây dựng phương án đối phó cụ thể, chi tiết, trong đó xác định được các kịch bản có thể xảy ra để sẵn sàng triển khai các phương án như: Phương án sơ tán dân; bảo vệ công trình phòng, chống thiên tai, công trình trọng điểm; đảm bảo an ninh trật tự, giao thông, thông tin liên lạc; huy động nguồn lực ứng phó; dự trữ vật tư, phương tiện, trang thiết bị, nhu yếu phẩm; phương án khắc phục hậu quả....

+ Để chủ động phòng tránh bão, bão mạnh, siêu bão, lốc... hạn chế thiệt hại xảy ra, cần làm tốt các việc sau:

- Trước mùa mưa bão Ban chỉ huy PCTT & TKCN, các đơn vị trường học, Trạm y tế phải tổ chức kiểm tra kho hàng, lớp học, nhà cửa, các vị trí xung yếu, khu vực nguy hiểm... phân loại hư hỏng để có biện pháp đối phó chủ động; hướng dẫn nhân dân cách phòng tránh bão, cứu người bị nạn. Tổ chức kiểm tra, thực hiện phát quang cây cối trong hành lang bảo vệ đường dây cao thế và đường dây điện sinh hoạt, sản xuất.

- Ban chỉ huy PCTT&TKCN các ban ngành cần có kế hoạch cụ thể để hướng dẫn, giúp đỡ nhân dân chống bão, cứu người bị nạn, giải tỏa ách tắc giao thông, bảo vệ hệ thống thông tin liên lạc, đảm bảo trật tự an ninh và khắc phục thiệt hại do bão gây ra.

- Trong mùa mưa bão phải tổ chức theo dõi bão từ xa, thông báo, cảnh báo kịp thời cho nhân dân và các tổ chức để chủ động phòng tránh. Khi có bão cần theo dõi chặt chẽ các bản tin dự báo để chủ động huy động vật tư, vật liệu chống sóng cho đê trước khi bão đổ bộ vào; phải tổ chức chằng chống nhà cửa, kho hàng có kế hoạch sơ tán người, hàng hoá, tài sản đến nơi an toàn trước khi bão vào;

4.3. Phương án chống mưa lớn, úng ngập.

- Chủ động phòng, chống úng tiêu thoát nước cho diện tích cây trồng, khu dân cư với phương châm: Tích cực gạn tháo nước đệm, tôn cao khép kín chia cắt nhỏ, các tuyến sông trực luân giữ ở mực nước theo quy định, khi có dự báo mưa, bão chú ý bơm gạn tháo. Kiểm tra từ hệ thống công trình đầu mối đến mặt ruộng (*trạm bơm, cầu cống, đê óng, cửa cống, trạm bơm tiêu ra sông ngoài, kênh dẫn, bờ vùng...*). Từ thực tế kiểm tra có kế hoạch sửa chữa máy bơm, cánh cống, chống rò rỉ nước ngoại lai, giải tỏa những tuyến kênh mương còn ách tắc.

- Tổ chức cử người canh gác tại chỗ những điểm xung yếu, bơm tiêu đúng mực nước quy định.

- Khi có mưa úng bằng mọi biện pháp tiêu úng cứu lúa, rau màu. Vùng nào nơi nào chảy được thì tự chảy, vùng nào, nơi nào không tự chảy được phải huy động triệt để công xuất các trạm bơm để bơm tiêu hoặc huy động máy bơm dầu, bơm điện nhỏ, tát tay theo phương án đã đề ra để cứu lúa, hoa màu.

- Đối với các trạm bơm tiêu phải dự trữ 01 động cơ và các loại vật tư thiết yếu để đảm bảo bơm tiêu tốt với mọi tình huống.

4.4. Phương án phòng chống hạn hán:

- Tập trung kiểm tra hệ thống công trình, máy móc thiết bị, chủ động và kiên quyết giải tỏa các vi phạm, khơi thông dòng chảy để sẵn sàng phục vụ sản xuất trong mọi tình huống hạn hán có thể xảy ra.

- Đẩy nhanh tiến độ, hoàn thành sớm công tác thuỷ lợi.

- Căn cứ kế hoạch sản xuất, thời vụ gieo trồng để chủ động xây dựng phương án lầy nước, trữ nước phù hợp.

- Chủ động xây dựng các phương án điều hành chống hạn hán theo các trường hợp thiếu nước, hạn hán có thể xảy ra khi mực nước xuống thấp, kéo dài như khi hạn hán ở mức bình thường, hạn hán nghiêm trọng, hạn hán đặc biệt nghiêm trọng... để có các giải pháp phù hợp, huy động nguồn lực phục vụ công tác chống hạn có hiệu quả.

- Điều chỉnh cơ cấu cây trồng, vật nuôi, mùa vụ phù hợp với dự báo, cảnh báo và tình hình diễn biến hạn hán.

4.5. Phương án phòng, chống sương muối, rét hại, nắng nóng:

- Bám sát thông tin dự báo, cảnh báo về tình trạng sương muối, rét đậm, rét hại nắng nóng để thông tin kịp thời đến cộng đồng chủ động phòng, tránh.

- Chủ động xây dựng các phương án phòng, chống rét và nắng nóng cho đàn gia súc, gia cầm để kịp thời ứng phó với các tình huống bất lợi, cực đoan của thời tiết.

- Đôi với cây trồng: Thường xuyên theo dõi diễn biến thời tiết để có biện pháp chỉ đạo kịp thời, phù hợp, không làm thiệt hại đến sản xuất. Đồng thời, chủ động triển khai các biện pháp bảo vệ cây trồng như: bón phân cân đối, phủ nilon, tưới nước rửa sương muối... phòng, trừ kịp thời các loại sâu bệnh mới phát sinh gây hại.

5. Tổ chức khắc phục hậu quả.

Làm tốt công tác ứng cứu bảo vệ tài sản của Nhà nước, tài sản của nhân dân, chống lợi dụng thiên tai để phá hoại sản xuất, giữ vững an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội trong mọi tình huống, kịp thời ngăn chặn và xử lý các hành vi lợi dụng thiên tai phá hoại, trộm cắp tài sản... Có phương án chỉ đạo dự trữ lương thực, thực phẩm, con giống các loại, thuốc chữa bệnh, thuốc phòng dịch phục vụ cho người và gia súc, vệ sinh môi trường. Các phương án chuẩn bị thực hiện triệt để theo phuong châm bốn tại chỗ. Khi tình huống thiên tai xảy ra trên địa bàn, Ban chỉ huy PCTT phải bám sát địa bàn, nắm chắc thiệt hại và có kế hoạch giúp nhân dân khắc phục hậu quả, nhanh chóng ổn định đời sống, tu sửa nhà cửa, kho tàng, đường xá, trường học và giúp đỡ các gia đình chính sách (thương binh, liệt sĩ). Làm tốt công tác phòng dịch vệ sinh môi trường. Sau thiên tai, khẩn trương khôi phục sản xuất, tranh thủ thời vụ đắt đai, con giống để gieo trồng kịp thời vụ, đồng thời có phương án phòng chống sâu bệnh để đạt năng suất cao.

5.1. Công tác tìm kiếm cứu nạn, cứu trợ:

- Cấp cứu kịp thời người gặp nguy hiểm; tìm kiếm người, phương tiện mất tích;

- Tiếp tục sơ tán người ra khỏi nơi nguy hiểm, ưu tiên đối tượng dễ bị tổn thương;

- Lập các trạm cấp cứu tạm thời hoặc trung dụng có thời hạn trụ sở, trường học, trạm y tế để tiếp nhận cấp cứu người bị nạn;

- Xác định đối tượng cần được cứu trợ bao gồm cá nhân bị thương, hộ gia đình có người bị chết; hộ gia đình, cá nhân bị mất nhà ở, không có lương thực, nước uống và nhu yếu phẩm khác có nguy cơ ảnh hưởng tới tính mạng và sức khỏe, đặc biệt quan tâm tới đối tượng dễ bị tổn thương;

- Huy động người, vật tư, trang thiết bị, thuốc chữa bệnh để tham gia cứu chữa

người bị nạn;

- Cấp phát lương thực, thực phẩm, thuốc chữa bệnh, nước sạch và nhu yếu phẩm thiết yếu và hỗ trợ tâm lý để ổn định đời sống của người dân.

5.2. Thông kê, đánh giá thiệt hại, nhu cầu cần cứu trợ:

- Thông kê, đánh giá thiệt hại do thiên tai gây ra, nhu cầu cứu trợ, hỗ trợ và đề xuất phương án khắc phục hậu quả;

- Kiến nghị hỗ trợ lương thực, thực phẩm, thuốc chữa bệnh và nhu yếu phẩm thiết yếu khác để ổn định đời sống của người dân, vệ sinh môi trường, phòng chống dịch bệnh ở khu vực bị tác động của thiên tai;

- Kiến nghị hỗ trợ giống cây trồng, vật nuôi, vật tư, trang thiết bị, nhiên liệu thiết yếu khác để phục hồi sản xuất;

- Tổ chức vệ sinh môi trường, phòng chống dịch bệnh ở khu vực bị tác động của thiên tai;

- Lập kế hoạch và đề xuất sửa chữa, khôi phục, nâng cấp công trình phòng, chống thiên tai, giao thông, thông tin, thủy lợi, điện lực, trường học, cơ sở y tế và công trình hạ tầng công cộng.

6. Chế độ thường trực, trực ban và chế độ báo cáo trong mùa lũ.

- Trong mùa lũ bão (05/5/2023 đến 30/11/2023) yêu cầu thực hiện nghiêm chế độ thường trực, trực ban và trực chỉ huy 24/24 giờ trong ngày.

- Khi lũ ở mức báo động II trở lên và có bão khẩn cấp, các thành viên Ban Chỉ huy PCTT&TKCN phải thường trực ngày, đêm trên đê bám địa bàn để chỉ huy tại chỗ, đối phó với thiên tai.

- Chấp hành chế độ báo cáo thường xuyên, báo cáo đột xuất theo quy định. Ngay sau mỗi đợt thiên tai phải khẩn trương tổng hợp để báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN huyện những thiệt hại do thiên tai gây ra.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Tiểu ban tiền phương: chịu trách nhiệm xử lý ứng cứu trên tuyến đê hữu sông Thái Bình; chỉ đạo công tác chống úng nội đồng.

2. Tiểu ban hậu phương: chịu trách nhiệm về công tác hậu phương; xây dựng phương án hậu phương phòng chống lụt, bão cụ thể để thực hiện nhiệm vụ, điều hành và hỗ trợ vật tư, nhân lực, phương tiện đến vị trí xử lý sự cố đê trong mùa lũ khi cần thiết.

Chỉ đạo chặt chẽ công tác chuẩn bị; nắm chắc được vị trí, số lượng, chất lượng vật tư, phương tiện phòng chống thiên tai theo kế hoạch Ban Chỉ huy PCTT&TKCN đã giao cho các cơ sở để khi có các tình huống thiên tai xảy ra là huy động được ngay.

Tham mưu giúp Ban chỉ huy PCTT & TKCN xây dựng kế hoạch, phương án và tổ chức thực hiện công tác phòng, chống các loại thiên tai: Nắng nóng, hạn hán, rét hại, mưa đá, sương muối, úng ngập, sạt lở đất...

Xây dựng kế hoạch sơ tán người và tài sản đến nơi an toàn, lập các trạm cấp cứu người bị nạn, đảm bảo an ninh trật tự, tham gia giải tỏa ách tắc giao thông, chuẩn bị hậu cần phục vụ cho lực lượng ứng cứu đê và khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra. Làm tốt công tác tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đến cơ sở, cơ quan, trường học về công tác Phòng, chống thiên tai, chống tư tưởng chủ quan, bị động.

3. Tiểu ban Tìm kiếm cứu nạn: xây dựng kế hoạch Tìm kiếm cứu nạn, tổ chức thực hiện Tìm kiếm cứu nạn khi có tình huống thiên tai xảy ra.

4. Đề nghị Ủy ban MTTQ xã và các tổ chức đoàn thể: phối hợp với các đơn vị có liên quan trong công tác cứu hộ, cứu nạn. Tổ chức kêu gọi sự đóng góp của các tổ chức, cá nhân để phục vụ công tác phòng chống thiên tai. Tuyên truyền, vận động nhân dân, đoàn viên, hội viên tích cực chủ động tham gia công tác phòng chống thiên tai; phát huy vai trò của Đoàn thanh niên, thanh niên tình nguyện tham gia phòng chống thiên tai.

Công tác Phòng, chống thiên tai là nhiệm vụ quan trọng. Thời tiết diễn biến bất thường, khó lường, cơ sở vật chất đảm bảo cho công tác phòng chống thiên tai còn hạn chế, cần có sự quan tâm chỉ đạo sát sao của cấp uỷ Đảng, Chính quyền, sự phối hợp chặt chẽ của các ngành, từ công tác chuẩn bị đến đối phó và khắc phục hậu quả đạt thắng lợi.

Trên đây là kế hoạch PCTT&TKCN năm 2023 của xã Cẩm Văn, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN xã yêu cầu các thôn, xóm nghiêm túc triển khai thực hiện, tổng hợp báo cáo theo quy định./.

Noi nhận:

- BCH PCTT&TKCN huyện;
- Các thành viên BCH PCTT&TKCN xã;
- Các ông trưởng phó thôn;
- Lưu VP.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ

CHỦ TỊCH



Trần Thể Tuyền

DANH SÁCH PHÂN BỐ VẬT TƯ

(Kèm theo Kế hoạch số...../KH-PCTT&TKCN, ngày 05/5/2023 của UBND xã)

STT	Cơ sở đảm nhận	Bao tải đựng đất (cái)	Cây tre	Ghi chú
1	Hoành lộc	700	40	Khi có báo động các loại Vật tư tập kết tai nhà Văn hóa của các thôn
2	Trạm Nội Trang	300	30	
3	Xóm Trong	600	50	
4	Xóm Đinh	500	50	
5	Xóm Vạn	700	60	
6	Cầu Ba	1000	80	
7	Uyên Đức	400	40	
	Cộng	4.200	350	