

Số: 82/KH-UBND

Tơ Tung, ngày 23 tháng 9 năm 2022

## **KẾ HOẠCH**

### **Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022**

#### **Phần thứ nhất**

#### **MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

##### **1. Mục đích**

- Chủ động trong công tác phòng, chống, ứng phó thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn xã.
- Nâng cao năng lực xử lý tình huống, chỉ huy, điều hành tại chỗ để ứng phó thiên tai. 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.
- Đảm bảo các hoạt động chăm sóc và bảo vệ sức khỏe cho nhân dân; bảo vệ an toàn tính mạng của người dân; hạn chế thấp nhất thiệt hại về tài sản khi xảy ra thiên tai.
- Phát huy ý thức tự giác, chủ động phòng, tránh thiên tai của toàn dân trên địa bàn, nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng.

##### **2. Yêu cầu**

- 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 và kinh phí tại chỗ; hậu cần tại chỗ*) và “ba sẵn sàng” (*Chủ động phòng tránh; ứng phó kịp thời; khắc phục khẩn trương và có hiệu quả*).
- Chuẩn bị sẵn sàng lực lượng, phương tiện trang thiết bị dụng cụ, thuốc, hoá chất để đáp ứng kịp thời khi có tình huống cấp cứu, tìm kiếm cứu nạn cũng như xử lý môi trường, phòng chống dịch bệnh trong và sau thiên tai.
- Trước, trong và sau khi xảy ra thiên tai, yêu cầu người dân nghiêm chỉnh chấp hành các hướng dẫn của chính quyền địa phương, cơ quan chức năng; đồng thời tự giác tham gia cùng chính quyền địa phương, ban, ngành, đoàn thể khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra.

#### **Phần thứ hai**

#### **ĐẶC ĐIỂM TÌNH HÌNH CHUNG**

##### **I. Đặc điểm dân sinh, kinh tế, xã hội và cơ sở hạ tầng trên địa bàn**

###### **1. Đặc điểm tự nhiên**

Xã Tơ Tung là xã miền núi, cách thị trấn Kbang về phía Tây Nam, khoảng 18 km theo đường Trường Sơn Đông. Phạm vi ranh giới: Phía Bắc giáp xã Lơ Ku, phía Đông giáp xã Kông Long Khong, phía Nam giáp xã An Thành Huyện Đak Pơ, phía Tây giáp xã Hra huyện Mang Yang. Tơ Tung nằm trên trục đường Trường Sơn Đông, có vị thế thuận lợi trong giao lưu, phát triển kinh tế xã hội với các địa phương.

Tổng diện tích đất tự nhiên 10.301,61 ha, trong đó diện tích đất nông nghiệp 4.067,55 ha, đất lâm nghiệp 5.766,7 ha, đất nuôi trồng thủy sản 6,38 ha, đất phi nông nghiệp 168,79 ha, đất chưa sử dụng 292,19. Xã có 10 làng, dân số toàn xã 5.842 khẩu.

Theo phân vùng khí hậu tỉnh Gia Lai, xã Tơ Tung nằm trong tiểu vùng khí hậu nhiệt hạn chế ẩm vừa (N1A2) của vùng núi thấp KonKaKinh – Kon Xa Rông. Khí hậu phân hóa theo độ cao địa hình và hướng địa hình. Vì vậy khu vực núi phía Tây Tây Bắc xã nằm trong tiểu vùng khí hậu N1A2 có tổng lượng mưa năm 1.200mm - 1.500mm, tổng nhiệt độ năm 8.000 - 9.000<sup>0</sup>C. Còn khu vực Đông - Đông Nam xã là khu vực sản xuất nông nghiệp và phân bố dân cư, hạ tầng kinh tế xã hội của xã Tơ Tung.

## **2. Đặc điểm về dân sinh**

Xã có 10 làng hành chính, trong đó có 08 làng người dân tộc thiểu số sở tại. Dân số toàn xã là 1.369 hộ với 5.884 khẩu, gồm 18 dân tộc anh em cùng làm ăn sinh sống. Đến cuối năm 2021 toàn xã có 286 hộ nghèo với 1.261 khẩu, chiếm 20,89%; trong đó: hộ nghèo người Bana là 241 hộ, hộ nghèo dân tộc thiểu số khác là 40 hộ, hộ nghèo người kinh là 05 hộ; Hộ cận nghèo là: 290 hộ, 1.262 khẩu, chiếm 21,18%. Năm 2020 xã đã được công nhận xã đạt chuẩn nông thôn mới.

## **II. Đánh giá về tình hình thiên tai thường xảy ra tại địa phương**

### **1. Lũ, lũ quét, ngập lụt**

Thường xảy ra tại các địa bàn trọng yếu ven suối như khu vực làng Đak Pokao, Đồng Tâm, Sơ Tor, Trường Sơn, Đầm Khong, Cao Sơn, Kléch. Lũ, lũ quét thường hay xảy ra vào những thời điểm mưa lớn kéo dài kèm theo nước ở thượng nguồn đổ về có thể gây thiệt hại cho các loại cây trồng ven suối, các khe cạn và nhà cửa (làng Đồng Tâm, Sơ Tor).

### **2. Bão, áp thấp nhiệt đới, mưa lớn, gió lốc và sét**

Địa bàn xã thường hay bị ảnh hưởng bởi các cơn bão, áp thấp nhiệt đới gây mưa trên diện rộng có thể gây ngập úng ở các vùng trũng thấp; mưa lớn kèm theo lốc xoáy có thể gây thiệt hại khi nó đi qua nhất là đối với trụ sở công cộng, trường học và nhà dân làm tạm không đảm bảo kiên cố. Các vùng thường hay xảy ra gió lốc: Khu vực làng Đầm Khong, Cao Sơn, Kléch.

### **3. Nắng nóng, hạn hán**

Ảnh hưởng của biến đổi khí hậu toàn cầu, thời gian gần đây địa bàn xã thường xuyên xảy ra hạn hán, các đợt nắng nóng kéo dài gây nhiều thiệt hại về đời sống sinh hoạt và sản xuất của nhân dân. Hạn hán hay xảy ra vào 6 tháng đầu năm.

## **Phần thứ ba**

### **CĂN CỨ LẬP KẾ HOẠCH**

1. Luật Phòng chống thiên tai năm 2013;
2. Nghị định số 160/2018/NĐ-CP ngày 29/11/2018 của Chính phủ “*Quy định chi tiết thi hành một số điều Luật Phòng, chống thiên tai*”;
3. Quyết định số 44/2014/QĐ-TTg ngày 15/8/2014 của Thủ tướng Chính phủ “*quy định chi tiết về cấp độ rủi ro thiên tai*”;
4. Quyết định số 46/2014/QĐ-TTg ngày 15/08/2014 của Thủ tướng Chính phủ “*quy định về dự báo, cảnh báo và truyền tin thiên tai*”;

## **Phần thứ tư**

### **NỘI DUNG VÀ BIỆN PHÁP ỨNG PHÓ TỪNG LOẠI THIÊN TAI**

## **I. Công tác cảnh báo, truyền tin**

### **1. Đơn vị thực hiện truyền thông tin**

Công chức Văn hóa – Xã hội (phụ trách Văn hóa – Thông tin) phối hợp với các cơ quan có liên quan xây dựng các bản tin ngắn có nội dung cảnh báo thiên tai, và thực hiện truyền tin về tình hình thiên tai (*mưa, lũ, sạt lở đất, mưa đá, sấm sét, dông, lốc xoáy, ...*) trên khu vực.

### **2. Hình thức truyền thông**

- Thu và phát sóng các bản tin thời tiết của Đài khí tượng thủy văn khu vực Tây Nguyên, bản tin dự báo thời tiết của Đài truyền thanh và truyền hình tỉnh.

- Truyền thông tin từ xã đến các làng qua hệ thống truyền thanh của xã về tình hình thời tiết, mưa, bão.

- Chuyển tải các văn bản chỉ đạo của Trung ương, Tỉnh, Huyện về công tác PCTT và TKCN đến nhân dân.

### **3. Nội dung thông tin**

- Các bản tin về thời tiết trên khu vực, các bản tin về cảnh báo cấp độ nguy hiểm về mưa, bão

- Các bản tin khuyến cáo nhân dân kiểm tra, gia cố, chằng chống nhà cửa, các công trình phụ trợ.

- Các bản tin về một số kỹ năng phòng vệ bản thân và gia đình.

## **II. Công tác chỉ huy tại chỗ**

1. Ủy ban nhân dân xã củng cố kiện toàn BCH phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của xã theo quy định.

2. Khi sự cố thiên tai xảy ra, Trưởng ban chỉ huy PCTT và TKCN xã là người chỉ huy cao nhất, được quyền điều động lực lượng, phương tiện, chỉ huy các đơn vị phối hợp thực hiện ứng phó.

3. Căn cứ vào tình huống thiên tai xảy ra trên địa bàn, quyết định thành lập BCH PCTT và TKCN xã (*quyết định số 60/QĐ-UBND ngày 30/7/2020*) và phân công nhiệm vụ của các thành viên BCH PCTT và TKCN xã (*thông báo số 01/TB-BCH ngày 30/7/2020*), các thành viên BCH PCTT và TKCN xã chủ động tham mưu và thực hiện nhiệm vụ của mình trong công tác PCTT và TKCN khi có tình huống thiên tai xảy ra.

4. Trong trường hợp vượt quá khả năng của xã, BCH PCTT và TKCN xã báo cáo BCH PCTT và TKCN huyện, Ủy ban nhân dân huyện để hỗ trợ, chi viện.

*(Có biểu 1 kèm theo)*

## **III. Bảo vệ công trình trọng điểm và các công trình phòng, chống thiên tai**

**1. Đơn vị thực hiện:** Khi nhận được thông tin cảnh báo thiên tai, các cơ quan, đơn vị trên địa bàn xã căn cứ chức năng nhiệm vụ của đơn vị chủ động bố trí lực lượng đảm bảo an toàn cho các khu vực trọng điểm như: nhà cửa, công sở, trường học, công trình và cơ sở kinh tế,...

### **2. Nội dung thực hiện:**

- Công tác bảo vệ công trình trọng điểm như: kiểm tra và gia cố công trình, bảo vệ các thiết bị điện tử, các thiết bị ngoài trời, neo, chằng các thiết bị trên cao như ăng ten, trạm thu phát sóng, trạm biến áp,...

- Tuyên truyền cho nhân dân nhận thức tầm quan trọng và lợi ích thiết thực của

việc đảm bảo an toàn các công trình trọng điểm trong phòng, chống thiên tai.

- Khi phát hiện công trình trọng điểm hoặc công trình phòng, chống thiên tai mất an toàn, phải báo cáo nhanh Trưởng ban PCTT và TKCN xã để kịp thời xử lý.

**IV. Tổ chức ứng phó với các loại hình thiên tai: bão, áp thấp nhiệt đới, mưa lớn, lũ, lũ quét, ngập lụt, sạt lở đất do mưa lũ hoặc dòng chảy, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy**

### **1. Sơ tán, bảo vệ người, tài sản, bảo vệ sản xuất**

Ban chỉ huy PCTT và TKCN xã chủ động nắm bắt diễn biến thiên tai, rà soát các khu vực nguy hiểm cần sơ tán, số người cần sơ tán và các điểm sơ tán đến, các điểm tạm cư,... Vận động nhân dân tự cứu mình, không trông chờ, ỷ lại vào chính quyền, địa phương.

Trong trường hợp khẩn cấp cần phải di dời cả khu vực dân cư, BCH Quân sự phối hợp với các lực lượng huy động tại chỗ tổ chức sơ tán, bảo vệ người, tài sản, bảo vệ sản xuất.

#### **1.1. Bảo vệ sản xuất**

##### **a. Đối với trồng trọt**

- Khuyến cáo, hướng dẫn nhân dân nhanh chóng thu hoạch các nông sản khi đã đến kỳ thu hoạch trước khi thiên tai xảy ra, với phương châm “xanh nhà hơn già đồng”.

- Khơi thông dòng chảy ở các mương, cống, kênh xung quanh khu vực sản xuất để việc thoát nước được dễ dàng, tránh gây úng, ngập.

##### **b. Đối với nuôi trồng thủy sản**

Trước khi mưa, bão xảy ra, người dân cần kiểm tra, gia cố, tu bổ bờ ao; ao nuôi phải thiết kế ống xả tràn khi nước trong ao quá lớn; phát quang quanh ao tránh trường hợp gió lớn làm đổ ngã cây gây vỡ bờ; Chủ động chuẩn bị lưới, đăng chắn, cọc tre để cắm khi nước tràn hoặc vỡ bờ tránh thất thoát cá nuôi.

##### **c. Đối với chăn nuôi**

Gia cố chuồng trại chăn nuôi đảm bảo trước khi thiên tai xảy ra. Chủ động di dời gia súc, gia cầm, vật nuôi đến nơi an toàn, không để gia súc, gia cầm chết đói, chết rét; không để gia súc gần các khu vực dễ bị sạt lở, ngập úng và lũ cuốn trôi.

##### **d. Đối với các loại hình sản xuất khác**

- Chằng chống, che chắn các thiết bị sản xuất tránh để nước mưa, dòng chảy làm hư hỏng thiết bị, nguyên, nhiên vật liệu.

- Vận động chủ các cơ sở sản xuất chủ động thực hiện các biện pháp tự bảo vệ tài sản, thiết bị.

#### **1.2. Bảo vệ con người, sơ tán dân**

- Tập trung triển khai biện pháp bảo đảm an toàn cho người, đặc biệt đối tượng dễ bị tổn thương (*người già, trẻ em, phụ nữ mang thai, phụ nữ nuôi con dưới 12 tháng, người khuyết tật, người bệnh hiểm nghèo*) trong tình huống thiên tai khẩn cấp.

- Tập kết vật tư dự phòng (*rọ thép, đá học, nhà bạt, phao cứu sinh các loại ...*) và huy động lực lượng thanh niên xung kích, dân quân địa phương tại các địa bàn trọng điểm để triển khai công tác di dân.

- Xác định phương án sơ tán tại chỗ (*bố trí di dời hộ có nhà tạm, thiếu kiên cố sang các hộ có nhà kiên cố*) hay sơ tán tập trung (*di dân đến các điểm tạm cư*).

- Tổ chức lực lượng di dân đến nơi sơ tán, kiên quyết di dời các hộ dân nằm trong các khu vực nguy hiểm cố tình không chịu di dời, áp dụng các biện pháp cưỡng chế khi có cảnh báo nguy hiểm đến tính mạng người dân.

- Hướng dẫn nhân dân chuẩn bị và mang theo các thực phẩm, nước uống và nhu yếu phẩm để sử dụng trong thời gian thiên tai xảy ra.

- Kiểm tra, tổ chức các điểm tạm cư chu đáo an toàn, hỗ trợ lương thực, thuốc chữa bệnh, nước uống và nhu yếu phẩm khác.

- Công việc này phải được hoàn thành trước 6 giờ so với thời điểm dự báo xảy ra thiên tai trực tiếp ảnh hưởng đến địa bàn.

## **2. Bảo đảm an ninh trật tự, giao thông, thông tin liên lạc**

- Lực lượng Công an xã phối hợp các lực lượng huy động tại chỗ tổ chức các biện pháp bảo vệ an ninh trật tự, an toàn xã hội, đảm bảo giao thông thông suốt.

- Bố trí các tổ, nhóm chốt chặn tại các khu vực xung yếu, các tuyến đường nguy hiểm, nơi có dòng nước chảy xiết, để giám sát, hướng dẫn và chủ động thực hiện việc hạn chế hoặc cấm người, phương tiện đi vào khu vực nguy hiểm.

- Bố trí lực lượng tại các khu vực tạm cư nhằm ngăn ngừa và phát hiện, xử lý các đối tượng xấu lợi dụng tình hình thiên tai để trộm cắp, cướp giật.

- Tổ chức lực lượng tuần tra, kiểm soát giao thông nhằm phát hiện sớm và xử lý kịp thời các sự cố về giao thông như: sạt lở đất, cây cối đổ ngã chắn ngang đường.

- Bảo đảm thông tin liên lạc thông suốt đáp ứng yêu cầu chỉ đạo, chỉ huy phòng, chống thiên tai.

- Yêu cầu các thành viên trong BCH PCTT và TKCN xã giữ thông tin liên lạc bằng điện thoại, thường xuyên thông tin, báo cáo tình hình, diễn biến công tác PCTT và TKCN để có hướng xử lý kịp thời.

## **V. Tổ chức ứng phó với các loại hình thiên tai: mưa đá, lốc xoáy, sấm sét**

Mưa đá, lốc xoáy, sét là hiện tượng thời tiết bất thường, xảy ra vào mùa khô, thường xảy ra trong thời gian ngắn, trên phạm vi nhỏ (làng), khó dự đoán nên rất khó phòng tránh, chủ yếu là khắc phục thiệt hại do loại thiên tai này gây ra.

### **1. Đối với nhân dân cần thực hiện biện pháp bảo vệ người, bảo vệ sản xuất**

#### **1.1. Mưa đá**

- Thường xuyên theo dõi thông tin thời tiết để sớm biết có khả năng xảy ra mưa đá và luôn chuẩn bị sẵn các phương án trú, tránh an toàn cho người, vật nuôi và hạn chế tác hại của mưa đá đối với các vật dụng, đồ dùng, máy móc,... nếu nó xảy ra.

- Với cây trồng hoặc hoa màu dễ bị nát dập, có thể dựng giàn che dọc theo luống, và nên làm giàn dạng mái hình tam giác sẽ giúp giảm tác động của hạt mưa đá khi va chạm, đá sẽ rơi xuống hai bên luống cây mà không đâm thủng giàn che, chú ý dựng cọc chống phải chắc chắn.

- Thường xuyên chằng chống nhà cửa, gia cố mái nhà để phòng chống mưa đá.

- Nếu đang đi ngoài đường mà gặp sự cố thiên tai nêu trên, nên lập tức dừng lại tìm chỗ trú ẩn an toàn như nhà kiên cố, tránh núp dưới tán cây, các nhà tạm bợ dễ bị ngã đổ gây tai nạn, đội mũ bảo hiểm để tránh mưa đá rơi vào đầu, chờ đá trên đường tan hết mới tiếp tục đi để tránh trơn ngã.

## 1.2. Lốc xoáy

- Thường xuyên theo dõi thông tin thời tiết để sớm biết có khả năng xảy ra lốc xoáy và luôn chuẩn bị sẵn các phương án trú, tránh an toàn cho người, vật nuôi và hạn chế tác hại của lốc xoáy đối với các vật dụng, đồ dùng, máy móc,... nếu nó xảy ra.

- Chằng chống nhà cửa để tăng độ vững chắc nhằm đề phòng lốc xoáy. Nếu nhà ở lợp bằng tôn tráng kẽm, fibro xi măng, ngói có thể dẫn lên mái nhà các loại thanh nẹp bằng gỗ, sắt, dây kẽm cỡ lớn hoặc các bao chứa cát để hạn chế tốc mái khi có lốc xoáy, khi làm các loại nhà gỗ ván phải có bu long hoặc đinh đóng liên kết chặt giữa các kết cấu như xà gồ với các vì kèo và cột, liên kết chặt giữa chân cột với móng hoặc nền nhà.

- Khi có hiện tượng xảy ra lốc xoáy phải nhanh chóng đóng và nẹp các loại cửa sổ, nhất là cửa mở về hướng gió .

- Chặt tía cành, nhánh của các cây cao, dễ gãy đổ, mục rỗng, nằm gần nhà ở, lưới điện...;

- Khi xảy ra lốc xoáy mọi người phải tìm những nơi trú ẩn an toàn như các nhà kiên cố, tránh núp dưới bóng cây, nhà tạm bợ để bị ngã đổ gây tai nạn.

## 1.3. Sấm sét

- Khi đang ở nơi không an toàn thì cần phải để ý đến các dấu hiệu của dông như mây đen, không khí lạnh, gió.

- Thực hiện nguyên tắc nhìn – nghe: Khi sét xảy ra, thường thấy tia chớp lóe lên ở điểm nào đó trên bầu trời, sau đó là tiếng sấm kèm theo. Nếu khoảng thời gian giữa lúc có chớp đến lúc nghe thấy sấm càng ngắn, thì sét sẽ xuất hiện ở vị trí càng gần ta, tức là mức độ nguy hiểm tăng. Khi đó cần nhanh chóng tìm cách tránh sét.

- Khi ở trong nhà nên đứng xa cửa sổ, cửa ra vào, các đồ dùng điện, tránh các chỗ ẩm ướt như buồng tắm, bể nước, vòi nước, không nên dùng điện thoại trừ trường hợp rất cần thiết. Nên rút phích cắm các thiết bị điện khi dông tố bắt đầu.

- Các đường dây điện thoại hay dây điện, vì nối với lưới bên ngoài, nên rất có thể bị ảnh hưởng sét đánh lan truyền. Nên tránh xa các dây này và các vật dùng điện, giữ khoảng cách ít nhất là 1m. Cần rút ăng-ten ra khỏi tivi khi có dông.

- Nếu ở ngoài trời, tuyệt đối không dùng cây cối làm chỗ trú mưa, tránh các khu vực cao hơn xung quanh, tránh xa các vật dụng kim loại như xe đạp, máy, hàng rào sắt. Nên tìm chỗ khô ráo, nếu xung quanh có cây cao hơn thì nên tìm chỗ thấp.

- Đảm bảo thân người ở vị trí càng thấp càng tốt, tay ôm cổ, phần tiếp xúc của người với mặt đất càng ít càng tốt. Nên nhón chân, không được nằm xuống đất. Đặc biệt, không đứng thành nhóm người gần nhau.

- Đứng xa các vật cao, ra ngay khỏi những nơi chứa nước như ao, hồ, ruộng. Các vùng đỉnh núi hay sườn núi nhô cao cũng rất nguy hiểm. Nếu ở trong rừng thì tìm những nơi cây thấp hơn và thưa để tránh.

## 2. Đối với Ủy ban nhân dân xã

- Tuyên truyền, phổ biến những kỹ năng cơ bản để phòng tránh thiên tai; khuyến cáo không nên ra đường trong khi xảy ra mưa đá, lốc xoáy, sấm sét;

- Tuyên truyền, vận động đến các hộ dân có nhà kiên cố tiếp nhận những người dân trú ẩn khi xảy ra lốc xoáy với tinh thần tương thân, tương trợ lẫn nhau.

- Khuyến khích người dân cần thường xuyên kiểm tra tình trạng của mái nhà và gia cố lại mái, nên sử dụng các loại vật liệu làm mái có thể chống chịu với va đập.

- Khi trời mưa lớn kèm theo dông, cần sơ tán người già và trẻ em ra khỏi những căn nhà tạm bợ, đến những nơi an toàn, vững chắc hơn. Bảo đảm an ninh, trật tự an toàn xã hội, bảo vệ tài sản của Nhà nước và nhân dân tại khu vực xảy ra thiên tai.

- Huy động lực lượng dân quân, Đoàn thanh niên và các tổ chức khác giúp nhân dân dựng lại nhà cửa, lợp mái, động viên nhân dân sớm ổn định tinh thần, phát huy “bốn tại chỗ”, đề ra các giải pháp giúp nhân dân khắc phục hậu quả.

## **VI. Tổ chức ứng phó với loại hình thiên tai: nắng nóng kéo dài, hạn hán**

### **1. Công tác lãnh đạo, chỉ đạo**

- Thực hiện tốt công tác cảnh báo và truyền tin về diễn biến hạn hán, nắng nóng kéo dài để người dân chủ động sử dụng nước tiết kiệm, hợp lý trong đời sống và sản xuất.

- Đầu tư sửa chữa các công trình thủy lợi nhằm nâng cao hiệu quả phục vụ tưới tiêu.

- Hướng dẫn nhân dân chuyển đổi và bố trí cơ cấu cây trồng phù hợp, sử dụng các loại giống cây trồng thích hợp, sử dụng ít nước, có khả năng chịu hạn cao, hướng dẫn kỹ thuật sản xuất, biện pháp canh tác, biện pháp phòng trừ sâu bệnh và phòng chống hạn....

- Ban hành các văn bản khuyến cáo nông dân không được trồng cây lúa nước tại những khu vực không chủ động được nước tưới.

### **2. Giải pháp chống hạn**

#### **2.1. Biện pháp công trình**

- Thực hiện chế độ tưới luân phiên đối với khu vực có công trình thủy lợi, khu nào đảm bảo cho cây trồng rồi thì đắp kỹ bờ vùng bờ thửa lại để tránh thất thoát nước, rồi chuyển sang tưới cho khu vực khác.

- Sửa chữa các hư hỏng, chống thất thoát nước của các công trình thủy lợi.

- Khắc phục các hiện tượng rò rỉ nước, nạo vét kênh mương, khơi thông dòng chảy, nhằm hạn chế thất thoát nước.

- Chuẩn bị máy móc, nhiên liệu để bơm chống hạn khi hạn hán xảy ra.

#### **2.2. Biện pháp phi công trình**

- Tranh thủ điều kiện thời tiết thuận lợi để gieo trồng, sử dụng giống có khả năng chịu hạn cao.

- Chuyển đổi diện tích thường xuyên bị hạn sang các loại cây trồng khác.

- Bố trí thời vụ, cơ cấu giống phù hợp với điều kiện thời tiết.

- Thường xuyên kiểm tra, thông báo cho nông dân về tình hình mực nước, lịch điều tiết nước của công trình thủy lợi để nhân dân chủ động sản xuất.

- Bố trí khu vực gần suối có đủ nguồn nước cho chăn nuôi gia súc.

- Tăng cường công tác bảo vệ rừng, trồng rừng sản xuất, phòng chống cháy rừng nhằm giảm thiểu thiệt hại tài nguyên rừng để bảo vệ nguồn nước.

## **Phần thứ năm**

### **LỰC LƯỢNG, PHƯƠNG TIỆN, HẬU CẦN**

#### **1. Sơ tán dân ra khỏi khu vực nguy hiểm**

Tùy vào tình hình thiên tai cụ thể, Ban chỉ huy PCTT và TKCN xã tổ chức thực hiện sơ tán dân đến các điểm sơ tán an toàn đã bố trí, đảm bảo an toàn tính mạng và tài sản cho nhân dân.

*(Có biểu 2 kèm theo)*

## **2. Huy động lực lượng tại chỗ**

- Thực hiện theo phương châm “4 tại chỗ”, huy động mọi nguồn nhân lực từ Dân quân tự vệ, công an, thanh niên xung kích, các Hội nông dân, Hội phụ nữ, Hội cựu chiến binh, Hội chữ thập đỏ, cán bộ, công chức viên chức trong các cơ quan, đơn vị ... phát huy sức mạnh toàn dân để xử lý sự cố.

- Tùy theo tình huống, diễn biến và mức độ ảnh hưởng, thiệt hại của thiên tai, BCH PCTT và TKCN xã quyết định điều động và phân công, bố trí lực lượng để chi viện cho các làng theo yêu cầu

*(Có biểu 3 kèm theo)*

## **3. Vật tư, phương tiện và kinh phí tại chỗ**

- Về vật tư, phương tiện:

+ Trước khi thiên tai xảy ra cần rà soát, đánh giá tình trạng hoạt động của các trang thiết bị, vật tư có sẵn tại địa phương; đồng thời, chủ động bố trí kinh phí mua sắm, dự phòng các vật tư cần thiết.

+ Tùy vào tình huống thiên tai cụ thể xảy ra ở các khu vực, Trưởng ban chỉ huy PCTT và TKCN sẽ quyết định điều động, phân bổ, cấp phát cho các đơn vị ứng cứu cho phù hợp.

*(Có biểu 4 kèm theo)*

- Về kinh phí:

+ Quỹ Phòng, chống thiên tai: Khắc phục thiệt hại do thiên tai gây ra và các hạng mục khác theo quy định;

+ Ngân sách địa phương: Hỗ trợ theo quy định hiện hành và được cấp có thẩm quyền phê duyệt;

+ Ngoài ra, sử dụng hiệu quả nguồn lực hỗ trợ từ các tổ chức, cá nhân.

## **4. Hậu cần tại chỗ**

- Trước khi thiên tai xảy ra: Ban chỉ huy PCTT và TKCN xã chủ động xây dựng phương án dự trữ năng lượng (xăng, dầu, gas,...) và nhu yếu phẩm (thức ăn, nước uống, thuốc men) đảm bảo sử dụng ít nhất trong 03 ngày.

+ Tuyên truyền, phổ biến cho nhân dân dự trữ năng lượng, nhu yếu phẩm tại hộ gia đình đảm bảo sử dụng từ 3-5 ngày.

*(Có biểu 5 kèm theo)*

+ Trạm y tế xã xây dựng kế hoạch dự trữ thuốc men, các phương tiện cần thiết để chăm sóc sức khỏe cho nhân dân. Đảm bảo dự phòng ít nhất 03 cơ sở thuốc và dụng cụ y tế để phục vụ công tác cấp cứu lưu động.

*(Có biểu 6 kèm theo)*

- Trong thiên tai: Ưu tiên cung cấp đủ năng lượng đã dự phòng cho công tác ứng phó và cứu hộ.

+ Cung cấp đầy đủ nhu yếu phẩm cho các tổ đội, đơn vị ứng phó thiên tai khi họ đang thực hiện nhiệm vụ.

- + Hỗ trợ, cấp phát nhu yếu phẩm cho các hộ gia đình.
- + Tổ chức tổ y tế cơ động để sơ cứu, chữa trị kịp thời trong các tình huống thiên tai ảnh hưởng đến sinh mạng con người.

(Có biểu 7 kèm theo)

## **5. Khắc phục hậu quả thiên tai**

### **5.1. Khắc phục hậu quả do mưa đá, lốc xoáy, sấm sét do mưa, lũ**

- Tiếp tục triển khai công tác tìm kiếm cứu nạn, cứu trợ;
- Hỗ trợ lương thực, thực phẩm, thuốc chữa bệnh, nhu yếu phẩm thiết yếu khác và hỗ trợ tâm lý để ổn định đời sống của người dân;
- Thực hiện vệ sinh môi trường, phòng chống dịch bệnh ở khu vực bị tác động của thiên tai;
- Thực hiện các biện pháp quản lý giá, bình ổn thị trường;
- Bố trí lực lượng giúp nhân dân sửa chữa, khôi phục nhà ở; 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;
- Hỗ trợ giống cây trồng, vật nuôi, vật tư, trang thiết bị, nhiên liệu thiết yếu khác để phục hồi sản xuất;
- Thống kê, đánh giá thiệt hại, nhu cầu cứu trợ, hỗ trợ và đề xuất phương án khắc phục hậu quả theo quy định tại Thông tư liên tịch số 43/TTLT-BNNPTNT-BKHĐT.
- Xác định mức độ thiệt hại báo cáo Ban chỉ huy PCTT và TKCN huyện đề nghị hỗ trợ trong trường hợp vượt quá khả năng của chính quyền địa phương.

### **5.2. Khắc phục hậu quả do hạn hán**

- Hướng dẫn nhân dân sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả.
- Đầu tư tìm kiếm các nguồn nước mới, xây dựng công trình nước sinh hoạt,....
- Thực hiện vệ sinh môi trường ở khu vực bị hạn hán, nắng nóng kéo dài, phòng chống dịch bệnh phát sinh.
- Thống kê, đánh giá thiệt hại, đề xuất các biện pháp cứu trợ, hỗ trợ (giống cây trồng, vật nuôi, vật tư, trang thiết bị, nhiên liệu thiết yếu khác để phục hồi sản xuất);
- Xác định mức độ thiệt hại báo cáo Ban chỉ huy PCTT và TKCN huyện đề nghị hỗ trợ trong trường hợp vượt quá khả năng của chính quyền địa phương.

## **Phần thứ sáu**

### **TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Đối với Ban chỉ huy PCTT & TKCN xã**

- Chỉ đạo, đôn đốc các thành viên Ban chỉ huy PCTT&TKCN xã theo sự phân công của Trưởng ban để giúp các làng triển khai công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.
- Tổ chức trực ban 24/24 giờ trong thời gian xảy ra thiên tai để chủ động triển khai công tác phòng, chống thiên tai kịp thời. Theo dõi, tổng hợp tình hình thiệt hại do thiên tai gây ra, báo cáo kịp thời cho UBND huyện, Ban chỉ huy PCTT&TKCN huyện để theo dõi chỉ đạo và hỗ trợ.

- Tổ chức huy động con người, phương tiện, di dời người dân và tài sản ra khỏi khu vực nguy hiểm. Chỉ đạo nhân dân chèn chống nhà cửa khi có dự báo thiên tai đi qua; tổ chức di dời ra khỏi vùng thiên tai nguy hiểm, vùng bão mạnh khi có lệnh của Trưởng ban chỉ huy PCTT&TKCN xã.

- Xây dựng kế hoạch, chuẩn bị vật tư, phương tiện, lực lượng và đảm bảo công tác bảo đảm hậu cần để chủ động đối phó kịp thời với mọi tình huống thiên tai gây ra trên địa bàn, tổ chức cứu trợ, cứu nạn kịp thời khi có thiệt hại xảy ra, không để thiệt hại về người, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại về tài sản của Nhà nước và nhân dân.

## **2. Đối với các thành viên Ban chỉ huy PCTT&TKCN xã**

- Tổ chức triển khai thực hiện các nhiệm vụ đã được phân công tại Thông báo số 01/TB-BCH ngày 30/7/2020 của Ban chỉ huy PCTT&TKCN xã.

- Có trách nhiệm phổ biến, triển khai thực hiện phương án này đến các làng do mình phụ trách; đồng thời thực hiện chế độ thông tin, báo cáo theo quy định.

## **3. Hiệu trưởng 3 nhà trường**

Có phương án cụ thể sẵn sàng ứng phó khi có thiên tai, bão lũ xảy ra, phối hợp với Ban chỉ huy PCTT&TKCN xã thông tin kịp thời về tình hình dạy và học của thầy cô và học sinh khi có thiên tai xảy ra.

## **4. Đối với người dân trên địa bàn**

- Đối với các hộ dân đã ký cam kết tham gia công tác PCTT thực hiện đúng các nội dung đã cam kết khi tham gia công tác PCTT. Tích cực, chủ động, và tự nguyện tham gia PCTT khi có lệnh huy động của Trưởng ban chỉ huy PCTT&TKCN xã.

- Đối với các hộ còn lại cần tuân thủ hướng dẫn của chính quyền địa phương khi thiên tai xảy ra.

Trên đây là Kế hoạch phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022, yêu cầu các thành viên Ban chỉ huy PCTT và TKCN xã, các ngành có liên quan triển khai thực hiện./.

### **Nơi nhận:**

- BCH PCTT và TKCN huyện;
- TT Đảng ủy xã;
- TT HĐND xã;
- TT UBND xã;
- Các thành viên BCH PCTT và TKCN xã;
- Trang thông tin điện tử xã;
- Lưu VP, VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN XÃ  
CHỦ TỊCH**

**Trần Xuân Nam**