

Số: /PA-UBND

Tân Văn, ngày tháng 6 năm 2023

PHƯƠNG ÁN

Ứng phó thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai trên địa bàn xã Tân Văn

Căn cứ phương án số 1031/PA-UBND, ngày 05/6/ 2023 của UBND huyện Phương án Ứng phó thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai trên địa bàn huyện Bình Gia năm 2023.

Nhằm chủ động ứng phó với các loại hình thiên tai, UBND xã Tân Văn xây dựng phương án ứng phó theo cấp độ rủi ro như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra, đặc biệt là thiệt hại về người, tài sản và các công trình cơ sở hạ tầng... để kịp thời di dời, sơ tán người, tài sản đến nơi an toàn.

2. Yêu cầu

- Tất cả các cấp, các ngành quán triệt và thực hiện nghiêm túc phương châm “bốn tại chỗ” (chỉ huy tại chỗ; lực lượng tại chỗ; phương tiện, vật tư tại chỗ; hậu cần tại chỗ) và nguyên tắc “phòng ngừa chủ động, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương và hiệu quả”.

- Người dân theo dõi chặt chẽ diễn biến của thiên tai, nghiêm chỉnh chấp hành các mệnh lệnh, hướng dẫn, cảnh báo của chính quyền, cơ quan chức năng; đồng thời chủ động, nâng cao ý thức tự giác tham gia cùng chính quyền, ban, ngành, đoàn thể ở địa phương trong công tác phòng, chống, ứng phó và khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra.

II. MỘT SỐ LOẠI THIÊN TAI VÀ CẤP ĐỘ RỦI RO CÓ KHẢ NĂNG XẢY RA TRÊN ĐỊA BÀN HUYỆN

1. Một số loại thiên tai chủ yếu có khả năng ảnh hưởng trên địa bàn xã

- Mưa lớn, lũ, ngập lụt.
- Sạt lở đất do mưa lũ hoặc dòng chảy.
- Lốc, sét, mưa đá.
- Nắng nóng, hạn hán.
- Rét hại, sương muối.

2. Cấp độ rủi ro thiên tai có khả năng xảy ra đối với các loại thiên tai có nguy cơ ảnh hưởng.

- Đối với mưa lớn: cấp độ rủi ro cao nhất là cấp 2.
- Đối với lũ, ngập lụt: cấp độ rủi ro cao nhất là cấp 3.
- Đối với lũ quét: cấp độ rủi ro cao nhất là cấp 2.
- Đối với sạt lở đất, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy: cấp độ rủi ro cao nhất là cấp 1.
- Đối với lốc, sét, mưa đá: cấp độ rủi ro cao nhất là cấp 1.
- Đối với nắng nóng: cấp độ rủi ro cao nhất là cấp 1.
- Đối với hạn hán: cấp độ rủi ro cao nhất là cấp 2.
- Đối với rét hại, sương muối: cấp độ rủi ro cao nhất là cấp 3.

III. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ĐIỀU HÀNH PHÒNG, TRÁNH, ỨNG PHÓ THIÊN TAI THEO CẤP ĐỘ RỦI RO THIÊN TAI

1. Đối với mưa lớn:

1.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

- a) Người chỉ huy:
 - Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.
- b) Lực lượng ứng cứu: Công an xã, dân quân tự vệ và các lực lượng khác của xã.
- c) Phương tiện, trang thiết bị: Áo mưa, Áo phao, Phao và các trang thiết bị khác.

1.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2:

- a) Người chỉ huy:
 - Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.
- b) Lực lượng ứng cứu: Công an xã, dân quân tự vệ và các lực lượng khác của xã.
- c) Phương tiện, trang thiết bị: Áo mưa, Áo phao, Phao và các trang thiết bị khác.

2. Đối với lũ, ngập lụt

2.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

- a) Người chỉ huy:
 - Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.
- b) Lực lượng ứng cứu: Công an xã, dân quân tự vệ và các lực lượng khác của xã.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Áo mưa, Áo phao, Phao và các trang thiết bị khác.

2.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2:

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: Công an xã, dân quân tự vệ và các lực lượng khác của xã.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Áo mưa, Áo phao, Phao và các trang thiết bị khác.

3. Đối với lũ quét

3.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: Công an xã, dân quân tự vệ và các lực lượng khác của xã.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Áo mưa, Áo phao, Phao và các trang thiết bị khác.

3.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2:

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: Công an xã, dân quân tự vệ và các lực lượng khác của xã.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Áo mưa, Áo phao, Phao và các trang thiết bị khác.

4. Đối với sạt lở đất: Ở cấp độ rủi ro là cấp 1.

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: Công an xã, dân quân tự vệ và các lực lượng khác của xã.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Huy động Máy xúc, các loại xe cơ giới, cuốc xẻng... và các trang thiết bị khác.

5. Đối với lốc, sét, mưa đá: Ở cấp độ rủi ro là cấp 1.

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: Công an xã, dân quân tự vệ và các lực lượng khác của xã.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Các phương tiện khác phù hợp để ứng phó.

6. Đối với nắng nóng, hạn hán:

6.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: UBND xã, phối hợp với Xí nghiệp Khai thác công trình thủy lợi huyện chỉ đạo các Tổ hợp tác dùng nước và nhân dân cùng tham gia.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Máy bơm nước, các thiết bị cấp nước và các trang thiết bị khác.

6.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2:

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: UBND xã, phối hợp Phòng Nông nghiệp, Xí nghiệp Khai thác công trình thủy lợi huyện chỉ đạo các Tổ hợp tác dùng nước và nhân dân cùng tham gia.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Máy bơm nước, các thiết bị cấp nước và các trang thiết bị khác.

7. Đối với rét hại, sương muối

7.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: UBND xã, chỉ đạo Thú y viên, Khuyến nông viên, các trưởng thôn hợp với các ban ngành đoàn thể của xã, và các lực lượng khác của xã, và nhân dân cùng tham gia.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Các vật liệu che chắn, quây kín cho vật nuôi và các trang thiết bị khác.

7.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2, 3:

a) Người chỉ huy:

- Chủ tịch UBND, Trưởng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã.

b) Lực lượng ứng cứu: UBND xã, chỉ đạo Thú y viên, Khuyến nông viên, các trưởng thôn hợp với các ban ngành đoàn thể của xã, và các lực lượng khác của xã và nhân dân cùng tham gia.

c) Phương tiện, trang thiết bị: Các vật liệu che chắn, quây kín cho vật nuôi và các trang thiết bị khác.

IV. CÁC BIỆN PHÁP PHÒNG, TRÁNH ỨNG PHÓ VỚI THIÊN TAI THEO CẤP ĐỘ RỦI RO THIÊN TAI

1. Đối với mưa lớn, lũ, ngập lụt:

1.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

Các chức danh chuyên môn, các Ban ngành đoàn thể có liên quan và các thôn căn cứ theo tình hình thực tế khẩn trương triển khai Phương án, kế hoạch phòng, chống, ứng phó, kiểm tra các hồ, đập, điều tiết các hồ đập để xả lũ phù hợp nhằm giảm thiểu các thiệt hại. Thông kê, đánh giá thiệt hại và tổng hợp, báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN xã, huyện.

1.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2, 3:

- Chỉ đạo nhân dân kịp thời thu hoạch nông sản tránh bị mọc mầm, hư hỏng theo phương châm **“xanh nhà hơn già đồng”**.

- Khôi thông hệ thống thoát nước, di chuyển người, tài sản, vật nuôi và nhu yếu phẩm lên chỗ cao lánh tạm chờ nước rút.

2. Đối với lũ quét, sạt lở đất, sụt lún đất do mưa lũ hoặc dòng chảy

2.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

- Thông báo thường xuyên tại các vị trí ven suối, sườn đồi núi có nguy cơ sạt lở để người dân biết, chủ động di dời, tổ chức tuyên truyền, vận động, hỗ trợ người dân di dời ra khỏi khu vực nguy hiểm đến nơi an toàn.

- Các chủ đầu tư, chủ dự án thực hiện xây dựng công trình chủ động có phương án đảm bảo an toàn cho người, công trình.

- Các chức danh chuyên môn, các Ban ngành đoàn thể có liên quan và các thôn căn cứ theo tình hình thực tế khẩn trương triển khai Phương án, kế hoạch phòng, chống, ứng phó, kiểm tra các hồ, đập, điều tiết các hồ đập để xả lũ phù hợp nhằm giảm thiểu các thiệt hại. Thông kê, đánh giá thiệt hại và tổng hợp, báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN xã, huyện.

2.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2 (đối với lũ quét):

** Công tác tổ chức phòng, tránh, ứng phó.*

- Chỉ đạo, tổ chức trực ban nghiêm túc, theo dõi sát diễn biến mưa, lũ bố trí lãnh đạo chủ chốt thường trực để xử lý các tình huống; tổ chức kiểm tra an toàn các hồ chứa nước trên địa bàn, sẵn sàng, triển khai lực lượng, phương tiện, trang thiết bị để kịp thời xử lý các sự cố. Cấm biển báo, bố trí lực lượng chốt chặn ở khu vực có nguy cơ cao có thể xảy ra...

- Tổ chức bảo vệ an ninh, trật tự an toàn xã hội tại các khu vực trọng điểm, các khu vực sơ tán đi và đến.

- Triển khai thực hiện phương án ứng phó, rà soát các khu dân cư đang sống dọc ven sông, suối, vùng trũng, thấp, vùng có nguy cơ sạt lở, triển khai phương án sơ tán nhân dân; thông báo tình hình mưa lũ để nhân dân chủ động ứng phó.

** Công tác tổ chức khắc phục hậu quả:*

- Khẩn trương, kịp thời ứng cứu người, đảm bảo an ninh, trật tự tại khu vực xảy ra lũ quét.

- Tổ chức vận động di dời và hỗ trợ nhân dân di dời ra khỏi khu vực nguy hiểm đến nơi an toàn; tổ chức lực lượng thường xuyên chốt chặn tại các vị trí đã xảy ra lũ quét, sạt lở, kiên quyết không để người dân quay lại khu vực sạt lở để di dời tài sản hoặc ở lại các căn nhà có nguy cơ tiếp tục sạt lở, bảo vệ tài sản của hộ dân sau khi đã di dời.

- Kịp thời cứu trợ các cá nhân, hộ gia đình bị thiệt hại sau thiên tai;

- Thống kê, đánh giá thiệt hại và đề xuất các biện pháp khôi phục sản xuất, kinh doanh, ổn định đời sống cho nhân dân, báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN xã, huyện.

3. Đối với lốc, sét, mưa đá

Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1: Các chức danh chuyên môn, các Ban ngành đoàn thể có liên quan và các thôn căn cứ theo tình hình thực tế khẩn trương triển khai Phương án, kế hoạch phòng, chống, ứng phó, kiểm tra các hồ, đập, điều tiết các hồ đập để xả lũ phù hợp nhằm giảm thiểu các thiệt hại. Thống kê, đánh giá thiệt hại và tổng hợp, báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN xã.

4. Đối với nắng nóng, hạn hán

4.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

Các phòng ban chuyên môn, Các chức danh chuyên môn, các Ban ngành đoàn thể có liên quan các thôn căn cứ theo tình hình thực tế khẩn trương triển khai Phương án, kế hoạch phòng, chống, ứng phó, kiểm tra các đập tràn nhỏ, điều tiết để xả lũ phù hợp tại địa phương nhằm giảm thiểu các thiệt hại. Thống kê, đánh giá thiệt hại và tổng hợp, báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN xã, huyện.

4.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2:

Khởi thông, tu sửa hệ thống kênh mương, tập trung các máy bơm nước khi cần. Chuẩn bị phương án giống ngăn ngày, giống chịu hạn để thay thế.

5. Đối với rét hại, sương muối

5.1. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 1:

Các chức danh chuyên môn, các Ban ngành đoàn thể có liên quan các thôn căn cứ theo tình hình thực tế khẩn trương triển khai Phương án, kế hoạch phòng, chống, ứng phó, kiểm tra các đập tràn nhỏ, điều tiết để xả lũ phù hợp tại

địa phương nhằm giảm thiểu các thiệt hại. Thống kê, đánh giá thiệt hại và tổng hợp, báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN xã, huyện.

5.2. Ở cấp độ rủi ro là cấp độ 2, 3:

Chỉ đạo, theo dõi sát diễn biến thời tiết, chủ động nguồn thức ăn cho gia súc, gia cầm, triển khai biện pháp bảo vệ cho cây trồng, vật nuôi. Thống kê, đánh giá thiệt hại và tổng hợp, báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN xã, huyện.

V. TỔ CHỨC DI DỜI, SƠ TÁN DÂN KHI CÓ THIÊN TAI XẢY RA

UBND xã, và các lực lượng có liên quan tổ chức di dời dân trong các điều kiện cụ thể về tình hình thiên tai tại địa bàn, để đảm bảo an toàn cho người và tài sản.

1. Huy động lực lượng gồm: Dân quân, Công an, Y tế, Đoàn Thanh niên và các lực lượng khác tại địa phương... huy động, sử dụng các phương tiện tại chỗ để giúp dân di chuyển nhanh.

2. Lãnh đạo UBND xã phân công, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã, trực tiếp xuống địa bàn tại khu vực phải di dời để chỉ đạo.

3. Bố trí lực lượng thực hiện nhiệm vụ đảm bảo an ninh trật tự, vệ sinh môi trường, hậu cần, chăm lo đời sống cho người dân... tại nơi tạm cư và bảo vệ công trình, tài sản, nhà ở của dân tại những nơi đã di dời.

4. Dưới sự chỉ đạo của cấp có thẩm quyền và với phương châm 4 tại chỗ các thôn, bản và cộng đồng dân cư chủ động, cùng với các lực lượng hỗ trợ di dời và sơ tán khi có thiên tai xảy ra.

VI. PHƯƠNG TIỆN, TRANG THIẾT BỊ

Phương tiện, trang thiết bị dự kiến huy động để phòng, tránh, ứng phó với thiên tai gồm có phương tiện, trang thiết bị thuê của các cá nhân, đơn vị trên địa bàn xã

VII. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Các thành viên trong Ban chỉ huy PCTT và TKCN xã, các ban chỉ đạo các thôn triển khai phương án phòng, tránh, ứng phó thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai phù hợp với điều kiện từng thôn.

2. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã, các thôn

- Triển khai kịp thời công tác ứng phó và khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra. Chuẩn bị lực lượng, phương tiện, trang thiết bị và nhiên liệu sẵn sàng ứng phó kịp thời khi cần huy động.

- Kiểm tra, lập biên bản, xử lý các trường hợp xây dựng lấn chiếm hành lang bảo vệ công trình tiêu thoát nước và san lấp suối trái phép làm cản trở dòng chảy.

- Các thôn bị thiệt hại do thiên tai có trách nhiệm kiểm tra, thống kê, đánh giá (nhANH, đầy đủ, chính xác) và báo cáo Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã qua bộ phận tổng hợp. Thực hiện chế độ báo cáo định kỳ theo quy định.

- Thường xuyên kiểm tra các vị trí xung yếu trên địa bàn các thôn để đề xuất giải pháp phòng ngừa và ứng phó nhằm đảm bảo an toàn tính mạng và tài sản cho người dân và Nhà nước. Kiên quyết xử lý các trường hợp không chấp hành chỉ đạo của cấp trên.

- Tổ chức lực lượng trực ban 24h/24h theo quy định để điều tiết, giảm lũ, xả lũ hợp lý nhằm đạt hiệu quả cao nhất trong việc phòng, chống úng ngập, lũ lụt.

UBND xã yêu cầu Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã, các thôn và các cơ quan, đơn vị đóng trên địa bàn xã căn cứ chức năng, nhiệm vụ triển khai thực hiện phương án ứng phó thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai./.

Nơi nhận:

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN xã;
- TT ĐU, HĐND xã;
- CT, PCT UBND xã;
- Các đơn vị trường học, trạm y tế;
- Trưởng thôn các thôn trên địa bàn xã;
- Lưu: VP, NL.

CHỦ TỊCH

Nông Duy Nghĩa