

Số: /KH-UBND

Hà Giang, ngày tháng 3 năm 2020

KẾ HOẠCH

Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh Hà Giang năm 2020

Để chủ động trong thực hiện các giải pháp phòng, chống thiên tai (PCTT) và tìm kiếm cứu nạn (TKCN) trên địa bàn tỉnh năm 2020; UBND tỉnh ban hành kế hoạch thực hiện với nội dung sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Nâng cao năng lực, chủ động phòng chống thiên tai, đẩy mạnh hoạt động phòng ngừa, chuẩn bị ứng phó với thiên tai, giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản; tạo điều kiện phát triển bền vững, góp phần bảo đảm quốc phòng, an ninh và từng bước xây dựng cộng đồng, xã hội an toàn trước thiên tai.

- Tăng cường công tác quản lý nhà nước, tổ chức hiệp đồng chặt chẽ giữa các lực lượng chức năng trên địa bàn tỉnh; nâng cao nhận thức, trách nhiệm của cấp ủy, chính quyền các cấp và các tầng lớp nhân dân từ đó phát huy tinh thần tự giác, chủ động trong phòng chống thiên tai.

- Thu hút và sử dụng có hiệu quả các nguồn vốn ngân sách và ngoài ngân sách cho phòng, chống thiên tai; thực hiện đồng bộ hoạt động phòng chống thiên tai gắn với quá trình phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, các ngành, địa phương.

- Kế hoạch là cơ sở để tổ chức thực hiện các hoạt động PCTT và TKCN.

2. Yêu cầu

- Nhận định được diễn biến của thời tiết và thiên tai năm 2020, đề ra các giải pháp nhằm giảm thiểu thiệt hại về người, tài sản của nhà nước, của nhân dân.

- Xác định trách nhiệm của các tổ chức, cá nhân thuộc địa bàn tỉnh trong hoạt động phòng chống thiên tai theo quy định của pháp luật.

- Quán triệt thực hiện có hiệu quả phương châm “4 tại chỗ” (*chỉ huy tại chỗ; lực lượng tại chỗ; phương tiện, vật tư tại chỗ; hậu cần tại chỗ*) và “ba sẵn sàng” (*chủ động phòng tránh, đối phó kịp thời, khắc phục khẩn trương và có hiệu quả*), phù hợp với điều kiện thực tiễn tại địa phương.

- Các cấp, các ngành chủ động trong việc xử lý các tình huống, sự cố tại chỗ để ứng phó thiên tai hiệu quả nhất.

- Đẩy mạnh phổ biến pháp luật, kiến thức, hướng dẫn các biện pháp phòng chống thiên tai cho toàn thể nhân dân hiểu, nhận thức rõ trách nhiệm, nghĩa vụ, quyền lợi để ý thức chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống thiên tai.

- Tổ chức hiệp đồng chặt chẽ giữa lực lượng vũ trang trên địa bàn, tổ chức luyện tập, diễn tập theo phương án; sẵn sàng tham gia cứu hộ, cứu nạn khi có thiên tai xảy ra đảm bảo đạt hiệu quả cao nhất.

- 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 tỉnh.

- Cung cấp thông tin cho việc lồng ghép vào quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội tại địa phương.

- Tổ chức trực ban PCTT nghiêm túc, đúng quy định để theo dõi, tổ chức thông báo, cảnh báo và tham mưu kịp thời các biện pháp phòng, chống, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai, tai nạn xảy ra trên địa bàn tỉnh.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Hoạt động truyền thông, tuyên truyền

- 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; lồng ghép nội dung PCTT vào các chương trình, hoạt động của hệ thống chính trị các cấp.

- Tăng cường phổ biến, tuyên truyền các chính sách, quy định của pháp luật về PCTT; các kiến thức, kỹ năng và các hoạt động phòng ngừa, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai nhằm nâng cao nhận thức cộng đồng để phát huy ý thức tự giác, chủ động phòng tránh ứng phó của toàn dân trên địa bàn tỉnh.

- Đẩy mạnh, công tác kiểm tra xử lý vi phạm giúp người dân hiểu đúng, đầy đủ các quy định của pháp luật, nhận thức rõ trách nhiệm, nghĩa vụ, quyền lợi, là cơ sở hình thành ý thức chủ động về PCTT.

- Cập nhật nội dung, đa dạng hóa hình thức, phương thức tuyên truyền để phổ biến kiến thức PCTT đến cộng đồng phù hợp với tình hình tại địa phương; sử dụng các phương tiện truyền thông truyền thông kết hợp hiện đại, đảm bảo tính lưu động, có tiếp nhận thông tin phản hồi từ cộng đồng; từng bước đưa nội dung phòng chống thiên tai vào các hoạt động trong trường học.

2. Nâng cao năng lực chỉ huy, chỉ đạo, đào tạo nguồn lực

- Tích cực thực hiện trao đổi, chia sẻ, nâng cao năng lực phối hợp, hiệp đồng giữa các lực lượng trong PCTT và TKCN.

- Tổ chức xây dựng và củng cố lực lượng xung kích PCTT ở cấp xã với nòng cốt là lực lượng dân quân tự vệ, từng bước nâng cao năng lực dân sự trong ứng phó thiên tai tại cơ sở.

- Tăng cường cơ sở vật chất cho cơ quan chỉ huy, chỉ đạo PCTT các cấp, nâng cấp trang thiết bị chuyên dùng đáp ứng yêu cầu công tác PCTT trong tình hình mới; hiện đại hóa thiết bị thông tin liên lạc.

- Đào tạo, tập huấn lực lượng làm công tác PCTT tại địa phương, từng bước nâng cao năng lực dân sự trong ứng phó thiên tai tại cơ sở. Diễn tập nâng cao năng lực chỉ đạo, chỉ huy, điều hành, phối hợp, hiệp đồng giữa các lực lượng trong PCTT và TKCN.

3. Nâng cao năng lực dự báo, cảnh báo thiên tai

- Từng bước hoàn thiện hệ thống quan trắc, dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn theo hướng tự động hóa; đẩy mạnh nghiên cứu một số hoạt động quan trắc chuyên ngành phù hợp với diễn biến thiên tai tại địa phương.

- Nâng cao năng lực dự báo áp thấp nhiệt đới, mưa, lũ..., đặc biệt là dự báo ngắn hạn phục vụ công tác chỉ đạo ứng phó.

4. Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng

- Tiếp tục thực hiện kế hoạch cụ thể hóa Đề án Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2020 (tại Kế hoạch số 144/KH-UBND của UBND tỉnh).

- Thực thi có hiệu quả kế hoạch PCTT tại các cấp, nhất là cấp cơ sở; thúc đẩy phong trào xây dựng nông thôn mới gắn với giải pháp phòng ngừa thiên tai.

- Lồng ghép nội dung PCTT vào các hoạt động tại cộng đồng; tuyên truyền, phổ biến các kỹ năng về PCTT cho người dân.

- Xây dựng hệ thống thông tin cảnh báo kết hợp truyền thanh cơ sở; tổ chức cấm biển cảnh báo khu vực thiên tai nguy hiểm; xây dựng công trình công cộng đáp ứng yêu cầu sử dụng đa mục tiêu khi cần thiết (nhà văn hóa, nơi sinh hoạt cộng đồng kết hợp nơi sơ tán dân...).

- Hướng dẫn, động viên cộng đồng dân cư tích cực tham gia hoạt động PCTT tại địa phương; xác định các đối tượng, khu vực có nguy cơ cao chịu rủi ro do thiên tai để phòng tránh, có tính đến khả năng tiếp cận của nhóm đối tượng dễ bị tổn thương ở từng vùng khác nhau.

- Từng bước thực hiện tuyên truyền, nâng cao kiến thức về thiên tai và phổ biến các kỹ năng PCTT trong các trường học, cộng đồng dân cư, đặc biệt là nhóm đối tượng dễ bị tổn thương như: Phụ nữ, người già, trẻ em và người khuyết tật.

5. Ứng dụng khoa học công nghệ và hợp tác quốc tế trong PCTT

- Hiện đại hóa công cụ hỗ trợ chỉ đạo điều hành đáp ứng yêu cầu ứng phó kịp thời, hiệu quả; đẩy nhanh kết nối trực tuyến giữa cơ quan chỉ đạo, chỉ huy phòng chống thiên tai cấp tỉnh và cấp huyện.

- Điều chỉnh thời vụ sản xuất, đổi mới kỹ thuật canh tác, chuyển đổi cơ cấu sản xuất, phát triển giống cây trồng và vật nuôi phù hợp với đặc điểm của địa phương, thích ứng với biến đổi khí hậu.

- Tăng cường ứng dụng công nghệ vật liệu mới trong xây dựng công trình phòng, chống thiên tai;

- Hợp tác, chia sẻ thông tin, cơ sở dữ liệu trong hoạt động PCTT và TKCN với phía bạn; thực hiện hiệu quả việc vận động, tiếp nhận, quản lý và phân phối viện trợ quốc tế trong phòng ngừa, khắc phục hậu quả thiên tai; thực hiện trao đổi cán bộ, xây dựng và thực hiện các mối quan hệ hợp tác với các đối tác quốc tế trong lĩnh vực đào tạo, tập huấn ngắn hạn cho đội ngũ trực tiếp làm công tác PCTT.

6. Đầu tư, nâng cao năng lực, khả năng chống chịu của cơ sở hạ tầng

- rà soát, cập nhật, bổ sung các quy hoạch, kế hoạch trung và dài hạn đã ban hành phù hợp với tình hình biến đổi khí hậu và thực tế thiên tai tại địa phương; khẩn trương triển khai các chương trình, dự án về PCTT đã được phê duyệt.

- Đầu tư củng cố nâng cấp hệ thống kè chống sạt lở, hồ chứa nước; kịp thời sửa chữa, khắc phục sạt lở, sự cố hồ đập, các công trình PCTT; nâng cao khả năng tiêu thoát nước của các công trình, dự án đầu tư xây dựng ...; tăng cường quản lý, bảo vệ và phát triển rừng, rừng phòng hộ nhằm phát huy tác dụng phòng, chống, giảm thiểu thiệt hại khi xảy ra thiên tai, biến đổi khí hậu.

- Đầu tư cơ sở vật chất, trang thiết bị đảm bảo tiếp nhận, xử lý thông tin kịp thời, phục vụ công tác chỉ đạo, chỉ huy ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai.

- Nâng cao mức đảm bảo an toàn chống lũ cho hệ thống hồ chứa nước thủy điện và thủy lợi; thực hiện nghiêm quy định về quản lý an toàn hồ đập; giám sát vận hành hồ chứa nước, hồ thủy điện và đảm bảo thông tin cho người dân vùng hạ du khi xả lũ.

- Xây dựng, củng cố, nâng cấp các công trình phòng chống thiên tai, công trình cảnh báo thiên tai theo các chương trình, đề án, dự án đã được phê duyệt.

- Thực hiện lồng ghép phòng chống thiên tai vào quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế xã hội; kiểm tra, xử lý công trình làm gia tăng rủi ro thiên tai; điều chỉnh quy hoạch, chuyển đổi giống cây trồng, vật nuôi phù hợp với tình hình thiên tai của địa phương, đảm bảo sinh kế, giảm thiệt hại cho sản xuất.

7. Đối với những khu vực có nguy cơ sạt lở đất, đá đã được xác định, cần triển khai đồng bộ các giải pháp phòng chống, giảm thiểu nguy cơ ảnh hưởng của thiên tai nhằm hạn chế thiệt hại về người và tài sản đảm bảo sinh kế bền vững phù hợp với tập quán của người dân. Các khu vực có nguy cơ trượt lở đất đá đã được xác định theo Đề án điều tra, đánh giá và phân vùng cảnh báo nguy cơ trượt lở đất đá của Viện Khoa học địa chất và khoáng sản, trên địa bàn 10/11 huyện, thành phố **có 150 xã** có nguy cơ trượt lở đất đá rất cao (*có phụ lục chi tiết các xã, thị trấn kèm theo*).

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Nông nghiệp và PTNT (Cơ quan thường trực PCTT của tỉnh)

- Tham mưu các giải pháp công trình và phi công trình trong công tác phòng, chống, ứng phó, khắc phục hậu quả do thiên tai.

- Tổ chức in ấn pano, áp phích tuyên truyền PCTT; cấm biển cảnh báo thiên tai trên địa bàn một số huyện, thành phố.

- Hướng dẫn các huyện, thành phố hoàn thiện Kế hoạch thực hiện nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dự vào cộng đồng theo Kế hoạch số 144/KH-UBND của UBND tỉnh.

- Kiểm tra, đôn đốc các địa phương xây dựng, thực hiện kế hoạch hoặc phương án PCTT thuộc lĩnh vực ngành và địa bàn quản lý.

- Tổ chức triển khai tốt việc thu, chi Quỹ PCTT của tỉnh; xây dựng kinh phí PCTT đề nghị Trung ương hỗ trợ báo cáo UBND tỉnh trình các Bộ, Ngành.

- Phối hợp với Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh tiếp nhận và truyền tải các tin cảnh báo về diễn biến của khí tượng thủy văn, tin về ảnh hưởng của bão, áp thấp nhiệt đới và thời tiết nguy hiểm để các cấp, các ngành và nhân dân trong tỉnh chủ động phòng tránh, ứng phó.

- Nâng cao khả năng dự báo cảnh báo, phòng tránh lũ quét, sạt lở đất tại các khu dân cư, khu vực thường xuyên sạt lở.

- Giao Văn phòng thường trực Ban chỉ huy (Chi cục Thủy lợi) tổ chức trực ban theo quy định để kịp thời thông tin, cảnh báo cho các sở, ngành và các địa phương, đơn vị triển khai các biện pháp phòng, chống, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai.

2. Bộ Chỉ huy quân sự tỉnh (cơ quan thường trực công tác tìm kiếm cứu nạn và phòng thủ dân sự của tỉnh)

- Xây dựng và chỉ đạo các đơn vị trực thuộc có kế hoạch hoạt động tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ. Hỗ trợ các địa phương, đơn vị trong công tác tổ chức tập huấn, huấn luyện, diễn tập PCTT và TKCN, cứu hộ; Huấn luyện kỹ năng cho lực lượng xung kích cấp xã, thôn, để ứng phó cứu nạn, cứu hộ kịp thời, hiệu quả các tình huống sự cố, thiên tai.

- Thường xuyên kiểm tra và có kế hoạch tổ chức tập kết, quản lý sử dụng các phương tiện, trang thiết bị để tham gia kịp thời, hiệu quả công tác tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ khi xảy ra thiên tai; đặc biệt là tại các khu vực xung yếu trên địa bàn tỉnh. Sẵn sàng phối hợp với các đơn vị, hỗ trợ, chi viện cho các địa phương ngay khi có yêu cầu. Bố trí lực lượng, phân luồng điều tiết giao thông ở những tuyến đường ngập lụt, hư hỏng, đảm bảo an ninh trật tự, an toàn xã hội, bảo vệ các công trình trọng điểm, tài sản của nhân dân.

3. Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh

- Xây dựng, kiện toàn lực lượng ứng phó sự cố, thiên tai tìm kiếm cứu nạn; kiểm tra, đôn đốc các sở, ngành, địa phương trong thực hiện tìm kiếm cứu nạn khu vực biên giới, sẵn sàng lực lượng, phương tiện tham gia ứng phó sự cố, cứu nạn khắc phục hậu quả khi có tình huống thiên tai xảy ra.

- Tổ chức thông tin, cảnh báo theo quy định khi có các tình huống thiên tai xảy ra.

4. Công an tỉnh

- Triển khai các lực lượng để bảo vệ an ninh trật tự, an toàn xã hội, các công trình trọng điểm, tài sản của nhân dân, nhà nước và doanh nghiệp khi có phát sinh tình huống thiên tai; hướng dẫn, giải quyết, xử lý ách tắc giao thông do thiên tai gây ra.

- Sẵn sàng huy động lực lượng cán bộ, chiến sỹ, cùng với một số phương tiện, trang thiết bị tham gia sơ tán, di dời dân, ứng phó với tình huống khi có tình huống thiên tai xảy ra đảm bảo yêu cầu khắc phục nhanh nhất.

5. Sở Giao thông vận tải

- Xây dựng và thực hiện kế hoạch, phương án đảm bảo an toàn giao thông; chuẩn bị sẵn sàng lực lượng, phương tiện, vật tư của ngành để kịp thời đáp ứng yêu cầu di chuyển dân cư, lực lượng cứu nạn, cứu hộ, cứu trợ và tham gia ứng cứu, xử lý và khắc phục sự cố giao thông do thiên tai.

- Tổ chức thực hiện phương án đảm bảo giao thông thông suốt trên các tuyến đường Quốc lộ, Tỉnh lộ; điều phối, kiểm soát an toàn giao thông ở khu vực khi xảy ra thiên tai; bảo đảm giao thông thông suốt phục vụ công tác cứu hộ, cứu nạn, di dời dân.

- Chỉ đạo rà soát các điểm có nguy cơ sạt lở, ngập lụt trên các tuyến đường và đánh giá nguyên nhân, tham mưu, đề xuất với UBND tỉnh các giải pháp quản lý, phòng chống, khắc phục.

- Phối hợp, hướng dẫn các cơ quan, đơn vị trong việc cấm biển cảnh báo thiên tai ở các khu vực có nguy cơ sạt lở, lũ ống, lũ quét trong phạm vi ngành quản lý khi có đề nghị.

6. Sở Tài nguyên và Môi trường

- Triển khai phương án ứng phó và khắc phục hậu quả về môi trường khi có thiên tai xảy ra. Phổ biến, tuyên truyền sâu rộng đến nhân dân các tình huống và biện pháp ứng phó khi xảy ra các sự cố môi trường.

- Phối hợp với các địa phương, đơn vị liên quan tổ chức ứng phó, khắc phục kịp thời, bảo vệ môi trường. Phối hợp với các sở, ngành chức năng kiểm tra các kho xăng dầu, kho chứa hóa chất độc hại, chất phóng xạ... để khuyến cáo các chủ cơ sở thực hiện các biện pháp đảm bảo an toàn khi xảy ra thiên tai.

- Phối hợp, đôn đốc Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh thực hiện việc quan trắc, dự báo, cảnh báo về tình hình diễn biến thiên tai, cung cấp kịp thời các bản tin cho các cơ quan, đơn vị có liên quan phục vụ công tác ứng phó, chỉ đạo phòng chống thiên tai.

- Rà soát, cập nhật khu vực có nguy cơ trượt lở đất, đá trên địa bàn tỉnh, hoàn thành bộ dữ liệu chính thức về nguy cơ trượt lở đất, đá trên địa bàn tỉnh năm 2020 cung cấp cho các thành viên Ban chỉ huy tỉnh và các huyện, thành phố làm cơ sở chỉ đạo, ứng phó điều hành thiên tai. Thời gian hoàn thành trước ngày 15/4/2020.

7. Sở Thông tin và Truyền thông

- Phối hợp với các cơ quan đơn vị liên quan và UBND các huyện, thành phố tổ chức thông tin, tuyên truyền các quy định, hướng dẫn của Nhà nước về công tác phòng, chống thiên tai; Nâng cao kỹ năng và nhận thức của người dân trong công tác phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn.

- Chỉ đạo, đôn đốc các doanh nghiệp Viễn thông, Bưu chính trên địa bàn tỉnh đảm bảo thông tin liên lạc 24/24 giờ, có giải pháp phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành, truyền tin cảnh báo thiên tai của các cấp trong việc PCTT và TKCN với mọi tình huống có thể xảy ra trên địa bàn tỉnh.

8. Sở Xây dựng

- Rà soát, chỉnh sửa, bổ sung quy hoạch đô thị, nông thôn phù hợp với đặc điểm kinh tế - xã hội và tình hình thiên tai của tỉnh; quy hoạch hệ thống tiêu thoát nước đô thị đảm bảo chống ngập úng.

- Phối hợp với các sở, ngành, địa phương kiểm tra các nhà, xưởng, công trình, các công trường đang thi công (nhất là vấn đề an toàn đối với giàn giáo, cần cẩu...), nhà yếu, xưởng cấp không bảo đảm an toàn khi xảy ra thiên tai.

- Nhận rộng, hướng dẫn cho các huyện áp dụng phương pháp chằng néo, gia cố mái nhà để phòng ngừa đông lốc của huyện Quản Bạ.

- Chỉ đạo các địa phương thường xuyên kiểm tra hệ thống tiêu thoát nước, cống rãnh bị bồi lắng; xây dựng mới hệ thống cống tiêu thoát nước, nhất là tại các khu chợ, khu dân cư tập trung,....

9. Sở Công thương: Xây dựng kế hoạch, phương án quản lý dự trữ nhiên liệu, lương thực, nhu yếu phẩm và các mặt hàng thiết yếu đảm bảo phục vụ công tác phòng chống thiên tai trên địa bàn, bình ổn giá cả các mặt hàng thiết yếu, bổ sung hoàn thiện phương án ứng phó thiên tai đảm bảo an toàn trong sản xuất.

Xây dựng kế hoạch kiểm tra đánh giá đảm bảo an toàn của các đập, hồ chứa thủy điện trước mùa mưa bão năm 2020. Thời gian hoàn thành báo cáo UBND tỉnh trước 20/5/2020.

10. Sở Y tế: Chỉ đạo, tăng cường các y, bác sĩ của các Bệnh viện, Trung tâm Y tế để thực hiện cứu chữa người thương khi thiên tai xảy ra; chuẩn bị cơ sở thuốc, dụng cụ y tế tổ chức thực hiện phương án cấp cứu, điều trị, chăm sóc sức khỏe nhân dân, vệ sinh môi trường, nguồn nước sinh hoạt, phòng chống dịch bệnh, vệ sinh an toàn thực phẩm và khắc phục hậu quả thiên tai; Hướng dẫn tuyên truyền biện pháp sơ cứu các trường hợp về người bị sét đánh.

11. Sở Lao động - TBXH: Tham mưu về các chế độ, chính sách ưu đãi đối với người làm công tác phòng, chống thiên tai; tổ chức thực hiện tốt các chính sách của Chính phủ và của tỉnh về hỗ trợ đối với các hộ dân bị thiệt hại do thiên tai gây ra. Hướng dẫn các địa phương, đơn vị giải quyết các chính sách, chế độ đột xuất cho các đối tượng bị ảnh hưởng bởi thiên tai theo quy định.

12. Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư: Chủ động cân đối, bố trí vốn đầu tư cho công tác PCTT để các địa phương, đơn vị trong tỉnh triển khai thực hiện kịp tiến độ, đạt hiệu quả.

13. Sở Văn hóa, Thể thao và Du lịch: Phối hợp với UBND các huyện, thành phố khuyến cáo người dân, khách du lịch lưu thông trên các tuyến đường, khi có mưa lớn. Phối hợp với các đơn vị, địa phương yêu cầu các doanh nghiệp khi tổ chức sự kiện, du lịch, tham quan, lễ hành phải đảm bảo an toàn cho du khách.

14. Sở Khoa học và Công nghệ

- Nghiên cứu ứng dụng khoa học công nghệ, áp dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật vào quản lý PCTT thích ứng với biến đổi khí hậu; ứng dụng các giải pháp, công nghệ hiệu quả, phù hợp với điều kiện của tỉnh phục vụ giám sát, cảnh báo thiên tai, trọng tâm là mưa, lũ quét, sạt lở đất ở khu vực miền núi.

- Nghiên cứu ứng dụng vật liệu mới, công nghệ tiên tiến trong PCTT; nghiên cứu phát triển giống cây trồng có khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu.

- Xây dựng Đề tài hoặc Dự án khoa học công nghệ để thực hiện việc đánh giá thực trạng về sét đánh trên địa bàn tỉnh và đưa ra các giải pháp khuyến cáo.

15. Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, cung cấp đầy đủ, kịp thời các bản tin thời tiết, diễn biến tình hình mưa, lũ đến cơ quan Thường trực để tham mưu giúp các đồng chí lãnh đạo tỉnh, Ban chỉ huy PCTT, TKCN & PTDS tỉnh chỉ đạo; cung cấp đến các địa phương, cơ quan và đơn vị liên quan biết để có giải pháp chủ động phòng, chống thiên tai có hiệu quả;

- Phối hợp chặt chẽ với Đài PTTH tỉnh, phát các bản tin thông báo, dự báo, cảnh báo về diễn biến tình hình thiên tai trên địa bàn tỉnh theo quy định.

16. Đài PTTH, Báo Hà Giang: Tăng cường phổ biến, tuyên truyền về pháp luật, kiến thức PCTT, kỹ năng PCTT; tăng cường thời lượng thông tin về

thiên tai, đặc biệt là trước và trong khi thiên tai diễn ra. Phối hợp với các ngành nghiên cứu xây dựng chương trình phổ biến kiến thức về phòng, tuyên truyền về pháp luật, kỹ năng PCTT để nhân dân nâng cao nhận thức về lĩnh vực này.

17. Đề nghị Ủy ban MTTQ tỉnh, Hội Chữ thập đỏ và các tổ chức chính trị xã hội tỉnh

- Tăng cường phối hợp với các Sở, ngành và UBND các địa phương tổ chức các hoạt động tuyên truyền, phổ biến các nội dung chỉ đạo, những quy định của Nhà nước về công tác PCTT và TKCN.

- Tổ chức thực hiện kêu gọi các tổ chức, cá nhân, các nhà hảo tâm ủng hộ các tổ chức, cá nhân bị thiệt hại do thiên tai gây ra và phân bổ hàng cứu trợ cho các địa phương, tổ chức cá nhân theo quy định. Tham gia hỗ trợ, khắc phục với các đơn vị chức năng khi có thiên tai xảy ra.

18. Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố

- Xây dựng và tổ chức thực hiện kế hoạch PCTT và TKCN phù hợp với tình hình phát triển kinh tế - xã hội của địa phương; phối hợp chặt chẽ với các đơn vị, lực lượng vũ trang trên địa bàn xây dựng cơ chế phối hợp để giúp đỡ địa phương khi có tình huống thiên tai xảy ra.

- Chuẩn bị lực lượng, phương tiện, trang thiết bị sẵn sàng để huy động ứng cứu, kịp thời xử lý.

- Tăng cường tổ chức các lớp tập huấn, tuyên truyền, phổ biến kiến thức, kỹ năng trong PCTT và TKCN trên địa bàn; nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng, chú trọng lực lượng tại cơ sở theo phương châm “4 tại chỗ”.

- Tổ chức thực hiện các mục tiêu, nội dung của các chương trình, đề án, dự án phòng chống giảm nhẹ thiên tai thuộc phạm vi trách nhiệm quản lý.

- Lồng ghép nội dung PCTT và TKCN trong quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương mình; bố trí ngân sách hàng năm và huy động các nguồn hợp pháp khác để thực hiện Kế hoạch PCTT các cấp và nhiệm vụ thuộc trách nhiệm của địa phương.

- Thường xuyên kiểm tra các vị trí xung yếu trên địa bàn để đề xuất giải pháp phòng ngừa và ứng phó nhằm đảm bảo an toàn tính mạng và tài sản cho người dân, doanh nghiệp, nhà nước; thực hiện di dời các hộ dân ra khỏi vùng ngập lụt, sạt lở, nguy hiểm.

- Tăng công tác quản lý nhà nước, đôn đốc, kiểm tra đối với các công trình, dự án làm tăng khả năng gây ra rủi ro thiên tai.

- Tổ chức tốt việc quản lý thu, chi Quỹ phòng chống thiên tai.

- Hoàn thành thực hiện nội dung nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng (theo Đề án 1002 của chính phủ); lồng ghép nội dung PCTT vào các hoạt động của hệ thống chính trị tại cơ sở.

(chi tiết có phụ biểu kèm theo)

IV. NGUỒN LỰC THỰC HIỆN

1. Các Sở, ban, ngành: Kinh phí tổ chức các hoạt động được cân đối, bố trí trong dự toán chi thường xuyên được giao, các nguồn hợp pháp khác hoặc huy động từ nguồn xã hội hóa.

2. Các huyện, thành phố, các xã: Kinh phí tổ chức các hoạt động được cân đối, bố trí từ nguồn ngân sách địa phương, Quỹ Phòng chống thiên tai và nguồn huy động hợp pháp khác hoặc huy động từ nguồn xã hội hóa.

V. BÁO CÁO KẾT QUẢ THỰC HIỆN

- Các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thành phố thực hiện chế độ báo cáo nhanh theo yêu cầu đột xuất khi có tình huống thiên tai xảy ra.

- Các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thành phố theo từng lĩnh vực, địa bàn phụ trách triển khai thực hiện tốt kế hoạch này (có kèm danh mục nhiệm vụ năm 2020); định kỳ 6 tháng trước ngày 15 tháng 6 và hàng năm trước ngày 15 tháng 12 gửi báo cáo kết quả thực hiện về Văn phòng thường trực Ban chỉ huy tỉnh (Email: cctl.snn@hagiang.gov.vn và truclutbaohg@gmail.com; điện thoại 02193.867.633 hoặc 0919.816.189).

- Văn phòng thường trực Ban chỉ huy tỉnh tổng hợp báo cáo UBND tỉnh - Ban chỉ huy tỉnh theo những tình huống thiên tai đột xuất và định kỳ (trước ngày 25 của kỳ phải báo cáo)./.

Nơi nhận:

- T.Tr Tỉnh ủy;
- CT các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành, tổ chức chính trị, LLVT tỉnh (thuộc thành viên Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS tỉnh);
- Các huyện ủy, thành ủy; (PHCĐ)
- UBND các huyện, thành phố;
- LĐVP (Đ/c Đoàn, Sang, Sắc);
- VNPTioffice;
- Lưu: VT, KTTH.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Minh Tiến