

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH THANH HOÁ
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT

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

Số: /SNN&PTNT-TL

Thanh Hóa, ngày tháng 01 năm 2025

V/v tham mưu văn bản của UBND tỉnh báo cáo Bộ Nông nghiệp và PTNT kết quả công tác công tác phòng, chống thiên tai năm 2024 và nhiệm vụ trọng tâm năm 2025.

Kính gửi: Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa.

Thực hiện Công văn số 18957/UBND-NN ngày 20/12/2024 của UBND tỉnh về việc triển khai thực hiện Công văn số 9614/BNN-ĐĐ ngày 18/12/2024 của Bộ Nông nghiệp và PTNT; trong đó, giao Sở Nông nghiệp và PTNT chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan, tham mưu văn bản của UBND tỉnh gửi Bộ Nông nghiệp và PTNT.

Thực hiện nhiệm vụ được giao, Sở Nông nghiệp và PTNT đã chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan, xây dựng dự thảo văn bản của UBND tỉnh báo cáo kết quả công tác công tác phòng, chống thiên tai năm 2024 và nhiệm vụ trọng tâm năm 2025 theo đúng yêu cầu của Bộ Nông nghiệp và PTNT tại công văn nêu trên.

(Có dự thảo văn bản gửi kèm theo)

Sở Nông nghiệp và PTNT kính báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TL (Linh).

GIÁM ĐỐC

Cao Văn Cường

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH THANH HÓA**

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

Số: /UBND-NN

Thanh Hoá, ngày tháng 01 năm 2025

V/v báo cáo kết quả công tác phòng, chống thiên tai năm 2024 và nhiệm vụ trọng tâm năm 2025.

DỰ THẢO

Kính gửi: Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

Thực hiện Công văn số 9614/BNN-ĐĐ ngày 18/12/2024 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc báo cáo công tác phòng, chống thiên tai năm 2024 và nhiệm vụ trọng tâm năm 2025; trên cơ sở báo cáo, tham mưu của Sở Nông nghiệp và PTNT, Ủy ban nhân dân tỉnh Thanh Hóa báo cáo như sau:

I. TỔNG KẾT CÔNG TÁC PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI NĂM 2024

1. Đánh giá tình hình thiên tai, thiệt hại và tác động đến dân sinh, kinh tế - xã hội của tỉnh

1.1. Tình hình thiên tai

Năm 2024, trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đã xảy ra và chịu ảnh hưởng của 27 trận thiên tai, bao gồm: 03 cơn bão; 01 đợt rét hại; 05 trận lốc, sét; 08 đợt mưa lớn; 01 trận lũ quét; 01 trận động đất và 8 đợt nắng nóng diện rộng⁽¹⁾. Trong đó có một số trận thiên tai điển hình, gây thiệt hại lớn về người và tài sản của Nhân dân, cụ thể như sau:

- Bão số 3 và mưa lũ sau bão: Do ảnh hưởng của bão số 3, hoàn lưu bão và dải hội tụ nhiệt đới có trục qua Bắc Bộ; từ ngày 06/9/2024 đến 07h00 ngày 12/9/2024 khu vực tỉnh Thanh Hoá đã có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to, lượng mưa phổ biến từ 200 - 300mm, đặc biệt một số nơi có lượng mưa lớn như: KT Nga Sơn 392mm; KT Bái Thượng 372mm; KT Hồi Xuân 351,5mm; TV Cẩm Thủy 348mm; TV Kim Tân 340mm; KT Thanh Hóa 336mm; KT Yên Định 335mm; TV Thạch Quảng 330mm; TV Cửa Đạt 326mm; TV Lèn 313mm. Trên các sông đã xảy ra đợt lũ, mực nước đỉnh lũ trên sông Bưởi, thượng nguồn sông Mã trên mức Báo động 2; hạ lưu sông Mã, sông Lèn trên Báo động 1, sông Cầu Chày, sông Yên ở mức xấp xỉ Báo động 1.

- Bão số 4 và mưa lũ sau bão: Do ảnh hưởng của bão số 4 và dải hội tụ nhiệt đới kết hợp với không khí lạnh tăng cường; từ ngày 17/9/2024 đến ngày

⁽¹⁾ Cụ thể:

01 đợt rét hại từ ngày 22-29/01

05 trận lốc, sét xảy ra vào các ngày: Ngày 28/3 (Thường Xuân); ngày 17/4 (Mường Lát, Quan Sơn); ngày 23/4 (Thọ Xuân); ngày 8/5 (Mường Lát) và ngày 19/5

08 đợt mưa lớn: Từ ngày 02-03/5; từ ngày 15-16/5, từ ngày 30-31/5, từ ngày 4-7/6, từ ngày 24-27/6; từ ngày 14-20/7; từ ngày 12-16/8; từ ngày 24-26/8 và từ ngày 21-24/9

01 trận lũ quét vào ngày 24/5 (Quan Sơn)

08 đợt nắng nóng xảy ra vào các ngày 31/3-04/4, 14-22/4, 25-30/4; 27-31/5; 3-4/6; 11-23/6; 8-13/7 và từ ngày 4-10/8.

01 trận động đất (xảy ra vào ngày 21/7/2024)

03 cơn bão (Bão số 2 và Bão số 3 và Bão số 4)

24/9/2024, lượng mưa phổ biến đo được từ 250-350mm; có nơi lớn hơn như: TV Cửa Đạt 435mm; TV Xuân Vinh 387mm; TV Lý Nhân 373mm. Mưa lớn và lũ từ thượng nguồn đã gây ra một đợt lũ trên các triền sông trên địa bàn tỉnh; mực nước đỉnh lũ trên sông Mã tại Trạm TV Lý Nhân đã vượt mức Báo động 2, trên sông Lèn tại Trạm TV Lèn đã đạt mức Báo động 3, trên sông Bưởi tại Trạm TV Kim Tân đã vượt mức Báo động 3, trên sông Chu tại Trạm TV Xuân Khánh đã vượt mức Báo động 1, trên sông Cầu Chày tại Trạm TV Xuân Vinh xấp xỉ mức Báo động 3. Ngoài ra, mưa lũ đã làm ngập lụt nhiều khu vực trũng thấp, bãi sông, gây sạt lở tại nhiều vị trí.

1.2. Thiệt hại do thiên tai gây ra

Năm 2024, thiên tai đã làm 3 người chết; 3 người bị thương; 1.064 nhà bị sập đổ, hư hỏng; 42 điểm trường bị ảnh hưởng, hư hỏng; 5.321,7 ha lúa; 5.976,8 ha hoa màu, rau màu và cây hàng năm bị thiệt hại; 122 con gia súc, 3.170 con gia cầm bị chết; 11.493 m bờ sông, bờ suối bị sạt lở; trên các tuyến đường Quốc lộ, đường tỉnh bị sạt lở, hư hỏng với chiều dài 2.650m, khối lượng khoảng 606.336 m³ đất, đá, bê tông, nhựa đường và nhiều tài sản khác. ***Ước tính giá trị thiệt hại khoảng 1.104 tỷ đồng.***

2. Kết quả công tác phòng, chống thiên tai

2.1. Về phòng ngừa

a) Kiện toàn Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự các cấp: Ngay từ đầu năm 2024, tỉnh Thanh Hóa đã khẩn trương kiện toàn Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS các cấp, cụ thể như sau:

- Cấp tỉnh: Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS tỉnh được Chủ tịch UBND tỉnh quyết định kiện toàn và phân công nhiệm vụ cụ thể cho các thành viên tại các quyết định: số Quyết định 1330/QĐ-UBND ngày 05/4/2024; số 3338/QĐ-UBND ngày 8/8/2024 và số 4475/QĐ-UBND ngày 11/11/2024.

- Cấp huyện, xã: Trong quý II, các cấp huyện, xã đã hoàn thành việc kiện toàn Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS và phân công nhiệm vụ cụ thể cho các thành viên.

* Đối với Văn phòng thường trực các cấp:

- Giúp việc Ban Chỉ huy tỉnh có 2 Văn phòng thường trực gồm Văn phòng thường trực Chỉ huy phòng, chống thiên tai và Văn phòng thường trực Chỉ huy Phòng thủ dân sự, Ứng phó sự cố thiên tai và TKCN:

Văn phòng thường trực Chỉ huy phòng, chống thiên tai tỉnh đặt tại Chi cục Thủy lợi, Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT kiêm nhiệm giữ chức Chánh Văn phòng, các Phó Chánh Văn phòng gồm: Phó Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT, Chi cục trưởng, Phó Chi cục trưởng Chi cục Thủy lợi.

Văn phòng thường trực Chỉ huy Phòng thủ dân sự, Ứng phó sự cố thiên tai và TKCN đặt tại Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh; Chỉ huy trưởng Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh kiêm nhiệm giữ chức Chánh Văn phòng; Các Phó Chánh Văn phòng gồm: Phó Chỉ huy trưởng Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Phó Chỉ huy Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh và Phó Giám đốc Công an tỉnh.

- Cấp huyện: Văn phòng thường trực Chỉ huy phòng, chống thiên tai cấp huyện là phòng Nông nghiệp và PTNT (hoặc phòng Kinh tế), làm việc theo chế độ kiêm nhiệm.

- Cấp xã: Thành lập bộ phận thường trực làm việc theo chế độ kiêm nhiệm, sử dụng cán bộ Địa chính-Nông nghiệp và một số cán bộ chuyên môn của UBND xã để thực hiện nhiệm vụ.

b) Kết quả thực hiện đầu tư cơ sở vật chất, trang thiết bị, ứng dụng khoa học công nghệ, xây dựng cơ sở dữ liệu, công cụ hỗ trợ điều hành ứng phó thiên tai:

UBND tỉnh đã đầu tư kinh phí để nâng cấp công tác quan trắc, theo dõi lượng mưa từ nhiều nguồn vốn; đồng thời đầu mối, phối hợp với các đơn vị (Ngân hàng thế giới, Quỹ cộng đồng phòng tránh thiên tai Miền Trung) để xây dựng, lắp đặt các trạm đo mưa tự động (đến nay trên địa bàn tỉnh đã có 196 trạm đo mưa tự động). Các hồ chứa thủy lợi và thủy điện đã được lắp đặt hệ thống camera giám sát công trình, theo dõi mực nước, hiện trạng công trình và truyền hình ảnh thực tế theo thời gian thực về Văn phòng thường trực chỉ huy PCTT tỉnh để phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành trong mùa lũ. Công tác thông tin, tuyên truyền các thông tin về thời tiết, thiên tai, thiệt hại do thiên tai gây ra, công tác chỉ đạo của cấp có thẩm quyền, số hóa cơ sở dữ liệu về PCTT và TKCN được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử về PCTT và TKCN tỉnh Thanh Hóa để các cấp, các ngành và người dân khai thác, sử dụng phục vụ công tác phòng ngừa, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai, góp phần giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra. Tăng cường đăng tải các thông tin, kiến thức về PCTT trên các ứng dụng mạng xã hội như Facebook, Zalo.

Văn phòng thường trực Chỉ huy phòng, chống thiên tai tỉnh đã được đầu tư trang thiết bị, cơ sở vật chất, khoa học công nghệ cơ bản đáp ứng phục vụ công tác phòng, chống thiên tai, cụ thể: Hệ thống phục vụ họp trực tuyến; hệ thống màn hình lớn hiển thị được các thông tin với độ phân giải cao, rõ nét hiển thị camera giám sát mực nước tại các vị trí xung yếu; bản đồ ngập lụt do nước dâng cho khu vực ven biển; bản đồ phân vùng nguy cơ lũ quét; bản đồ phân vùng cảnh báo nguy cơ trượt lở đất đá khu vực miền núi; bản đồ ngập lụt hạ du các hồ chứa lưu vực sông Mã; bản đồ đề điều; tổ chức xây dựng cơ sở dữ liệu phục vụ điều hành, ứng phó thiên tai; công cụ tính toán hỗ trợ tham mưu chỉ đạo, điều hành quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Mã; bản đồ ngập lụt vùng hạ du hồ chứa, ...

Đối với cấp huyện, các huyện, thị xã, thành phố đã có phòng họp trực tuyến và được trang bị điện thoại vệ tinh, máy Fax, máy tính kết nối internet để tiếp nhận, tổng hợp và xử lý các thông tin về phòng, chống thiên tai và TKCN.

c) Kết quả triển khai thực hiện Chỉ thị số 42/CT-TW ngày 24/3/2020 của Ban Bí thư; Nghị quyết số 76/NQ-CP ngày 18/6/2019 của Chính phủ, Chiến lược quốc gia phòng, chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050, Kế hoạch PCTT quốc gia giai đến năm 2025, Chương trình tổng thể phòng, chống thiên tai quốc gia (Quyết định số 1651/QĐ-TTg ngày 30/12/2022 của Thủ tướng Chính phủ):

- Thực hiện Chỉ thị số 42/CT-TW ngày 24/3/2020 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng trong công tác phòng ngừa, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai, tỉnh Thanh Hóa đã ban hành các văn bản chỉ đạo các cấp, các ngành đảm bảo đúng các yêu cầu của Chỉ thị số 42/CT-TW (Kế hoạch số 200-KH/TU ngày 29/5/2020 của Tỉnh ủy và Quyết định số 3753/QĐ-UBND ngày 11/9/2020 của UBND tỉnh); đồng thời giao nhiệm vụ cụ thể cho các cấp, các ngành và xác định rõ thời gian hoàn thành, làm cơ sở để đôn đốc, kiểm tra, giám sát và đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ.

- Thực hiện Nghị quyết số 76/NQ-CP ngày 18/6/2018 của Chính phủ về công tác phòng, chống thiên tai, Chủ tịch UBND tỉnh đã ban hành Kế hoạch hành động (Quyết định số 3079/QĐ-UBND ngày 15/8/2018) và giao nhiệm vụ cụ thể cho các cấp, các ngành thực hiện kế hoạch nêu trên.

Hiện nay, UBND tỉnh tiếp tục chỉ đạo các cấp, các ngành triển khai nghiêm túc các nội dung nêu trên và báo cáo kết quả thực hiện theo quy định.

- Về triển khai Chiến lược quốc gia phòng, chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050: UBND tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Kế hoạch 168/KH-UBND ngày 09/7/2021 thực hiện Chiến lược quốc gia phòng, chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh phù hợp với các quy định hiện hành và tình hình thực tế tại địa phương; đồng thời triển khai đến các cấp, các ngành và giao nhiệm vụ cụ thể cho các cơ quan, đơn vị liên quan.

- Về triển khai Kế hoạch PCTT quốc gia giai đến năm 2025: Sau khi Thủ tướng Chính phủ ban hành Kế hoạch phòng, chống thiên tai quốc gia đến năm 2025, UBND tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Công văn số 5687/UBND-NN ngày 26/4/2022 yêu cầu các Sở, ban, ngành, đơn vị cấp tỉnh, UBND các huyện, thị xã, thành phố khẩn trương tổ chức tuyên truyền, phổ biến nội dung của Kế hoạch quốc gia, đặc biệt là các nội dung liên quan đến chức năng quản lý nhà nước và nhiệm vụ được giao, đồng thời giao nhiệm vụ cụ thể để các đơn vị thực hiện. Trong những năm qua, tỉnh Thanh Hóa đã bố trí kinh phí, huy động từ nhiều nguồn để triển khai đầu tư, thực hiện đầy đủ các nội dung, chương trình, dự án mà Kế hoạch quốc gia đã đề ra nhằm hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra, góp phần vào sự nghiệp phát triển kinh tế - xã hội bền vững.

- Chương trình tổng thể phòng, chống thiên tai quốc gia: Thực hiện Quyết định số 1651/QĐ-TTg ngày 30/12/2022 của Thủ tướng Chính phủ, UBND tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Kế hoạch số 164/KH-UBND ngày 16/6/2023 với mục tiêu triển khai thực hiện có hiệu quả Chiến lược quốc gia phòng, chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 và Kế hoạch triển khai thực hiện “Chiến lược quốc gia phòng, chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050” trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa; giảm thiệt hại về tính mạng, tài sản cho người dân, bảo vệ những thành quả phát triển kinh tế - xã hội, hướng đến phát triển bền vững, xây dựng cộng đồng, xã hội an toàn trước thiên tai, góp phần xây dựng VIỆT NAM thành quốc gia chủ động ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai sau năm 2030 và chủ động phòng ngừa sau năm 2045. Nội dung Kế hoạch đã xác định rõ nhiệm vụ trọng tâm, giải pháp chủ yếu để các sở, ban, ngành, đơn vị cấp tỉnh, UBND các huyện, thị xã, thành phố và các đơn vị liên quan tổ chức triển

khai thực hiện; thường xuyên kiểm tra, giám sát việc thực hiện các nhiệm vụ, giải pháp về phòng, chống thiên tai nhằm giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra.

d) Rà soát, cập nhật, bổ sung kế hoạch phòng, chống thiên tai, phương án ứng phó với các cấp độ rủi ro thiên tai các cấp

- Về triển khai xây dựng kế hoạch PCTT, phương án ứng phó thiên tai theo cấp độ RRTT các cấp: UBND tỉnh đã ban hành Kế hoạch PCTT giai đoạn 2022-2025, tỉnh Thanh Hóa (Kế hoạch số 107/KH-UBND ngày 13/4/2022), cấp huyện, xã đã tổ chức xây dựng, phê duyệt và được rà soát, cập nhật, điều chỉnh hằng năm theo quy định.

- Về phê duyệt, triển khai phương án ứng phó với các cấp độ rủi ro thiên tai các cấp: UBND tỉnh đã phê duyệt Phương án (Quyết định số 2646/QĐ-UBND ngày 16/7/2021) và giao Sở Nông nghiệp và PTNT hàng năm cập nhật, điều chỉnh, công bố phương án đảm bảo quy định; cấp huyện, xã đã tổ chức xây dựng, phê duyệt và được rà soát, cập nhật, điều chỉnh hằng năm theo quy định.

e) Tổ chức đào tạo, tập huấn, diễn tập phương án ứng phó với thiên tai ở các cấp; Công tác thông tin, truyền thông, tuyên truyền, nâng cao nhận thức và kỹ năng ứng phó của các cấp chính quyền, người dân, cộng đồng về phòng, chống thiên tai; Kết quả thực hiện đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng, đến năm 2030”.

- Về đào tạo, tập huấn, diễn tập phương án ứng phó với thiên tai ở các cấp: Trong năm 2024, các địa phương trên địa bàn tỉnh đã tổ chức diễn tập, tập huấn các tình huống ứng phó thiên tai theo các phương án đã lập cho lực lượng tham gia công tác phòng, chống thiên tai với số lượng 3.688 người. Qua đó đã góp phần nâng cao năng lực ứng phó cho lực lượng làm công tác PCTT các cấp khi có tình huống, sự cố thiên tai xảy ra trên địa bàn nhằm hạn chế thấp nhất thiệt hại về người, tài sản của Nhà nước và Nhân dân

- Về công tác thông tin, truyền thông, tuyên truyền, nâng cao nhận thức và kỹ năng ứng phó của các cấp chính quyền, người dân, cộng đồng về phòng, chống thiên tai: UBND tỉnh Thanh Hóa đã chỉ đạo các đơn vị liên quan áp dụng nhiều hình thức, biện pháp hiệu quả để tuyên truyền, phổ biến, nâng cao nhận thức về thiên tai, rủi ro thiên tai, đồng thời nâng cao năng lực, kỹ năng ứng phó thiên tai cho cộng đồng; cụ thể như sau:

+ Văn phòng thường trực Chỉ huy PCTT tỉnh đã phối hợp với Đài Phát thanh và Truyền hình Thanh Hóa mở chuyên mục "Chủ động phòng, chống thiên tai" trên sóng của Đài Phát thanh và Truyền hình Thanh Hóa để tuyên truyền, phổ biến rộng rãi pháp luật về phòng, chống thiên tai; phổ biến kiến thức, kinh nghiệm ứng phó thiên tai đến các cấp, các ngành và cộng đồng dân cư để các cấp, các ngành và mọi người dân chủ động ứng phó khi thiên tai xảy ra; đưa các thông tin về PCTT và TKCN lên Cổng Thông tin điện tử về PCTT và TKCN tỉnh Thanh Hóa (địa chỉ: <http://pctt.thanhhoa.gov.vn>) cho các cấp, các ngành và toàn thể người dân (gồm các văn bản chỉ đạo, điều hành ứng phó thiên tai; bản tin dự báo, cảnh báo về thiên tai; các văn bản QPPL liên quan; các tài liệu tuyên truyền, phổ biến kiến thức cho người dân,...). Ngoài ra, thường xuyên

đăng tải, phổ biến kiến thức về PCTT trên các nền tảng mạng xã hội (Trang Facebook “Thông tin PCTT Thanh Hóa” và Zalo OA của Ban Chỉ huy tỉnh).

+ Ngày 23/4/2024 UBND tỉnh đã ban hành Công văn số 5608/UBND-NN tổ chức các hoạt động hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia phòng, chống thiên tai năm 2024; trong đó yêu cầu các cấp, các ngành tổ chức triển khai các hoạt động hưởng ứng Tuần lễ Quốc gia phòng, chống thiên tai năm 2024 với chủ đề “Hành động sớm Chủ động trước thiên tai”; tăng cường công tác thông tin, truyền thông mục đích ý nghĩa của Tuần lễ Quốc gia và Ngày truyền thống phòng chống thiên tai và nâng cao năng lực, kỹ năng chủ động phòng ngừa, ứng phó với thiên tai của người dân.

+ Tăng cường công tác tuyên truyền giáo dục pháp luật bảo vệ rừng, phòng cháy chữa cháy rừng; tổ chức lồng ghép 1.234 hội nghị tuyên truyền tại các thôn (bản) với 15.189 lượt người tham gia; phát trên loa phát thanh của xã, thôn (bản), tổ dân phố 12.246 lần; duy trì hoạt động của 1.833 Tổ tuyên truyền Bảo vệ rừng, Phòng cháy chữa cháy rừng; hướng dẫn trên 12.500 hộ gia đình ký cam kết BVR, PCCCR; tổ chức thành công 03 cuộc diễn tập chữa cháy rừng; 02 lớp tập huấn nâng cao kỹ năng, nghiệp vụ PCCCR cho lực lượng PCCCR chuyên ngành và 04 lớp tập huấn cho lực lượng Dân quân tự vệ, thanh niên, các tổ, đội quần chúng BVR, PCCCR; phối hợp với Tỉnh đoàn tổ chức thành công Hội thi truyền thông bảo vệ rừng, phòng cháy chữa cháy rừng.

+ Phổ biến các văn bản liên quan đến đảm bảo an toàn trong hoạt động khai thác hải sản thông qua các lớp tập huấn, hội nghị; qua đó đã giúp cho các tổ chức, cá nhân, ngư dân, thuyền trưởng, các hộ nuôi trồng thủy sản nâng cao nhận thức, trách nhiệm trong phòng chống thiên tai, sự cố trên biển; tổ chức thực hiện thông tin tuyên truyền bằng nhiều hình thức như tổ chức treo băng rôn, tờ phướn, niêm yết các thông tin trên bản tin, phát các bản tin trên hệ thống loa truyền thanh của cảng và địa phương.

+ UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 92/KH-UBND ngày 08/4/2024 về Tuyên truyền, tập huấn cho cán bộ, công chức, người làm công tác bố trí dân cư và người dân vùng có nguy cơ ảnh hưởng thiên tai trên địa bàn các huyện miền núi tỉnh Thanh Hóa, giai đoạn 2024-2025. Trong năm 2024 đã tổ chức tuyên truyền trên Đài Phát thanh và Truyền hình Thanh Hóa; phát sóng trên Đài Truyền thanh - truyền hình của 11 huyện và tổ chức tập huấn 06 lớp tập huấn với 319 học viên là cán bộ, công chức, người làm công tác bố trí dân cư.

+ Phối hợp với Cục quản lý đê điều và PCTT tiếp nhận và phân phối Bản tin thiên tai hàng tháng đến đến UBND các huyện, thị xã, thành phố và các đơn vị liên quan để thông tin về tình hình thiên tai và công tác chỉ đạo điều hành của Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và PTNT cùng các Bộ ngành liên quan.

- Về kết quả thực hiện đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng, đến năm 2030”:

Thực hiện Quyết định số 553/QĐ-TTg ngày 06/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng, đến năm 2030”, ngày 07/3/2022 UBND tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Kế hoạch số 57/KH-UBND triển khai thực hiện đề án “Nâng

cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng, đến năm 2030” trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa. Kế hoạch của tỉnh được xây dựng bám sát các mục tiêu, nhiệm vụ, nội dung của Đề án và tình hình thực tế của tỉnh; xác định rõ các nhiệm vụ, giải pháp và phân giao nhiệm vụ cụ thể cho các đơn vị tổ chức thực hiện.

Hội Chữ thập đỏ tỉnh đã phối hợp với Hội Chữ thập đỏ Mỹ triển khai thực hiện Dự án “Xanh hóa hoạt động giảm nhẹ rủi ro thiên tai của Chữ thập đỏ và Trăng lưỡi liềm đỏ: Bảo vệ tính mạng thông qua việc hòa hợp với thiên nhiên” tại các xã Yên Nhân huyện Thường Xuân, xã Nga Tiến huyện Nga Sơn và xã Yên Sơn huyện Hà Trung; tổ chức tập huấn nâng cao năng lực cho 03 nhóm hỗ trợ kỹ thuật cấp xã và nhóm cộng đồng tại 03 xã thực hiện dự án, với 69 thành viên tham gia tập huấn; đào tạo tập huấn viên về Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng có lồng ghép các giải pháp dựa vào thiên nhiên cho 25 học viên là cán bộ Hội chữ thập đỏ tỉnh, huyện và các ngành có liên quan. Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh phối hợp với UBND các huyện, đơn vị liên quan tổ chức bồi dưỡng kiến thức quốc phòng và an ninh (trong đó có phổ biến nội dung nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng trong phòng chống thiên tai) cho đối tượng 4 với 183 lớp/12.678 người tham gia.

f) Tình hình thực hiện phương châm “4 tại chỗ” tại địa phương.

UBND tỉnh, Ban Chỉ huy tỉnh đã chỉ đạo các cấp, các ngành triển khai phương án ứng phó thiên tai theo cấp độ rủi ro, trong đó tích cực tổ chức triển khai thực hiện nghiêm túc công tác chuẩn bị phòng chống thiên tai theo phương châm “4 tại chỗ”, kết quả cụ thể như sau:

- *Về chuẩn bị lực lượng*: Các ngành, các địa phương đã rà soát, bổ sung, hoàn thiện phương án huy động lực lượng tham gia công tác PCTT và TKCN với 186.664 người tham gia ⁽²⁾.

- *Về kết quả chuẩn bị vật tư dự trữ*: Các ngành, các địa phương đã tổ chức kiểm kê, đánh giá số lượng, chất lượng các loại vật tư dự trữ phục vụ phòng, chống thiên tai và TKCN; bổ sung vật tư mới thay thế vật tư hư hỏng ⁽³⁾.

- *Về phương án huy động phương tiện, trang thiết bị*: Các ngành, các địa phương đã rà soát, bổ sung, hoàn thiện phương án huy động các loại phương tiện, thiết bị để phục vụ công tác PCTT và TKCN ⁽⁴⁾.

- *Về phương án đảm bảo hậu cần*: Sở Công Thương và các địa phương đã có phương án đảm bảo hậu cần khi có thiên tai, sự cố xảy ra ⁽⁵⁾.

(2) Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh đã ký kết hiệp đồng với các đơn vị lực lượng vũ trang của Quân khu 4, Bộ Quốc phòng đóng quân trên địa bàn tỉnh (với lực lượng huy động gồm 1.950 chiến sỹ); lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã gồm 558 đơn vị với 49.507 người tham gia.

(3) 46.495 m³ đá học; 14.292 m³ đá dăm, sỏi; 11.087 m³ cát; 147.705 m³ đất; 46.631 cái rọ thép; 1.381.923 chiếc bao tải; 277.779 m² bạt, 295.456 cọc tre, ...

(4) 10 bộ vượt sông nhẹ; 264 xe cứu hộ, cứu thương, chữa cháy; 650 tàu, thuyền, ca nô, xuồng, mô tô nước cứu hộ, cứu nạn; 4.444 ô tô chở người; 2.375 ô tô tải; 823 máy ủi, máy xúc; 728 nhà bạt cứu sinh; 24.613 phao áo cứu sinh; 15.213 phao tròn cứu sinh; 426 phao bè; 14.322 bộ áo mưa chuyên dùng và nhiều phương tiện, trang thiết bị khác để sẵn sàng ứng cứu và xử lý các tình huống khi có bão, lũ xảy ra.

(5) tổng hợp một số nhu yếu phẩm chính như sau: 1.390 tấn gạo tẻ; 232.700 thùng mì tôm; 539.990 chai nước uống đóng chai; 881 tấn muối iốt; 832.377 lít dầu Diesel; 843.870 lít Xăng; 372.594 lít Dầu hỏa; ...

- Về phương án sơ tán dân khu vực có nguy cơ xảy ra thiên tai: Các huyện, thị xã, thành phố đã rà soát, bổ sung, hoàn thiện phương án sơ tán dân sinh sống ở khu vực có nguy cơ xảy ra thiên tai. Theo thống kê, năm 2024 trên địa bàn tỉnh có 96.765 hộ/381.188 khẩu cần phải sơ tán khi có thiên tai xảy ra ⁽⁶⁾.

- Về phương án đảm bảo an toàn công trình đê điều, hồ chứa, sạt lở bờ biển: Sở Nông nghiệp và PTNT đã phối hợp với các huyện, thị xã, thành phố và đơn vị liên quan kiểm tra, đánh giá, xác định và xây dựng được 35 trọng điểm xung yếu về đê điều ⁽⁷⁾, 3 phương án bảo vệ bờ biển và 86 hồ chứa không đảm bảo an toàn ⁽⁸⁾. Các trọng điểm đê điều, hồ đập đều được lập, phê duyệt các phương án bảo vệ theo quy định và giao cho các địa phương, đơn vị liên quan chuẩn bị đầy đủ điều kiện theo phương châm “4 tại chỗ” để sẵn sàng triển khai.

- Về phương án đảm bảo y tế và xử lý môi trường: Các Sở: Y tế, Tài nguyên và môi trường, Nông nghiệp và PTNT và các địa phương đã xây dựng kế hoạch và chuẩn bị nhân lực, vật tư, hóa chất, thiết bị y tế sẵn sàng cho công tác sơ cấp cứu, vệ sinh môi trường, phòng chống dịch bệnh phục vụ phòng chống thiên tai và TKCN ⁽⁹⁾.

- Về phương án đảm bảo thông tin liên lạc: Sở Thông tin và Truyền thông đã chỉ đạo, hướng dẫn các doanh nghiệp bưu chính viễn thông xây dựng phương án đảm bảo thông tin liên lạc kịp thời, chính xác, trong mọi tình huống tại các vùng miền trong tỉnh, đặc biệt là các vùng có khả năng xảy ra thiên tai. Chuẩn bị đầy đủ lực lượng, vật tư, thiết bị dự phòng phục vụ công tác PCTT và TKCN khi mạng điện thoại cố định và di động có sự cố; tiếp tục duy trì hoạt động của các điện thoại di động vệ tinh đã được cấp, trang bị cho các đơn vị.

Các ngành khác theo chức năng và nhiệm vụ được giao đã xây dựng phương án phòng, chống thiên tai năm 2024, sẵn sàng các phương án ứng phó khi có yêu cầu.

g) Xây dựng cộng đồng an toàn với thực hiện tiêu chí an toàn về phòng, chống thiên tai trong xây dựng nông thôn mới: Năm 2024, tiếp tục hướng dẫn và thẩm định tiêu chí “Đảm bảo yêu cầu chủ động về phòng chống thiên tai theo phương châm 4 tại chỗ” cho các xã trên địa bàn tỉnh. Đến hết năm 2024, toàn tỉnh có 15 đơn vị cấp huyện đạt chuẩn và hoàn thành nhiệm vụ xây dựng nông thôn mới, có 377 xã và 803 thôn, bản đạt chuẩn nông thôn mới; có 02 huyện và 123 xã đạt chuẩn nông thôn mới nâng cao, 27 xã và 572 thôn, bản đạt chuẩn nông thôn mới kiểu mẫu. Trong những năm qua, việc thực hiện tiêu chí nêu trên ở các địa phương đã mang lại những hiệu quả rõ rệt, góp phần xây dựng cộng đồng an toàn trước thiên tai, giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra.

h) củng cố, nâng cao năng lực, hiệu quả hoạt động của đội xung kích

(6) Hiện có 41.027 hộ/170.038 khẩu ở khu vực ven biển, cửa sông phải sơ tán khi có bão; 32.218 hộ/117.764 khẩu sống khu vực ven sông; 14.750 hộ/55.965 khẩu ở vùng trũng thấp; 2.167 hộ/9.184 khẩu ở khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét; 6.603 hộ/28.237 khẩu ở khu vực có nguy cơ xảy ra sạt lở đất).

(7) 1 trọng điểm cấp tỉnh, 34 trọng điểm cấp huyện.

(8) 3 hồ chứa nước lớn, 10 hồ chứa nước vừa và 73 hồ chứa nước nhỏ.

(9) Gồm: 79 tổ vận chuyển cấp cứu; 74 đội phẫu thuật; 80 cơ sở y dụng cụ; 195 cơ sở thuốc; 1.441 tấn phèn chua; 233.649 viên và 33.454kg Cloramin B; 7.838 tấn vôi bột và nhiều hóa chất khác.

phòng, chống thiên tai cấp xã theo Chỉ thị số 18/CT-TTg ngày 9/7/2021 của Thủ tướng Chính phủ: Cấp xã của tỉnh đã thành lập đội xung kích PCTT (558 đội/49.507 người) đảm bảo phù hợp với Chỉ thị số 18/CT-TTg và Quyết định số 08/QĐ-TW/PCTT ngày 27/3/2020 của Ban Chỉ đạo trung ương về PCTT ban hành hướng dẫn xây dựng và củng cố đội xung kích phòng chống thiên tai cấp xã. Các địa phương đã tổ chức tập huấn nhằm nâng cao năng lực và hiệu quả cho lực lượng xung kích PCTT như tổ chức các cuộc diễn tập, luyện tập xử lý các tình huống xảy ra trong thiên tai (Xử lý giờ đầu sự cố đê điều; sơ tán dân cư; cứu hộ, cứu nạn trên sông;...).

i) Công tác quản lý, đầu tư, xây dựng và duy tu, bảo dưỡng nâng cấp đê điều, hồ đập và công trình phòng, chống thiên tai khác

- Về quản lý, bảo vệ các công trình: Ngay từ đầu năm, UBND tỉnh đã có văn bản chỉ đạo các cấp, các ngành thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật về đê điều, thủy lợi và PCTT; các Hạt Quản lý đê và Công ty Khai thác công trình thủy lợi đã phối hợp với các địa phương tăng cường công tác kiểm tra, bám sát địa bàn được phân công kịp ngăn chặn các vụ vi phạm ngay từ khi có dấu hiệu vi phạm. Năm 2024 số vụ vi phạm công trình đê điều, thủy lợi là 194 vụ (2 vụ vi phạm Luật Đê điều; 192 vụ vi phạm Luật Thủy lợi). Các vụ vi phạm đã được các cơ quan, đơn vị liên quan chỉ đạo xử lý quyết liệt.

- Về đầu tư, xây dựng và duy tu, bảo dưỡng nâng cấp đê điều, hồ đập và công trình phòng, chống thiên tai: Năm 2024, tỉnh Thanh Hóa đã bố trí 442,7 tỷ đồng từ nguồn dự phòng ngân sách tỉnh để đầu tư, xây dựng, xử lý, khắc phục các công trình đê điều, thủy lợi và các công trình khác bị sự cố, ảnh hưởng do thiên tai gây ra; bố trí 198,8 tỷ đồng từ nguồn chính sách phát triển đất trồng lúa và Chương trình an toàn hồ đập và đê địa phương để đầu tư, tu bổ, sửa chữa các công trình đê điều, hồ đập,...; tiếp tục bố trí vốn từ ngân sách tỉnh để đầu tư xây dựng các công trình phòng, chống thiên tai trong Kế hoạch đầu tư công trung hạn của tỉnh. Ngoài ra, tỉnh Thanh Hóa được giao 40 tỷ từ ngân sách Trung ương triển khai thực hiện duy tu bảo dưỡng đê điều (Quyết định số 581/QĐ-ĐĐ-QLĐĐ ngày 27/12/2023 của Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai) và 150 tỷ đồng để khắc phục hậu quả bão số 3 và mưa lũ sau bão (Quyết định số 1660/QĐ-TTg ngày 26/12/2024 của Thủ tướng Chính phủ)

Ngoài ra, các chủ đầu tư tiếp tục triển khai thực hiện các dự án sử dụng vốn đầu tư công trung hạn giai đoạn 2021-2025 đã bố trí cho các công trình PCTT; UBND cấp huyện, cấp xã đã chủ động sử dụng ngân sách địa phương để đầu tư, xây dựng và duy tu, bảo dưỡng nâng cấp các công trình đê điều, hồ đập và phòng chống thiên tai khác.

k) Công tác kiện toàn tổ chức bộ máy, kết quả thu, chi Quỹ phòng, chống thiên tai theo quy định tại Nghị định số 78/2021/NĐ-CP ngày 01/8/2021 của Chính phủ

- Công tác kiện toàn, tổ chức bộ máy: UBND tỉnh đã thành lập Quỹ Phòng, chống thiên tai (tại Quyết định số 214/QĐ-UBND ngày 18/01/2016), đồng thời phê duyệt Phương án hoàn thiện bộ máy quản lý và điều hành Quỹ phòng, chống thiên tai tỉnh theo quy định.

- Về triển khai công tác thu Quỹ: Đến nay, việc triển khai thu, nộp Quỹ phòng, chống thiên tai trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đã đạt kết quả tích cực, thu lũy kể từ năm 2016 - 2023 là **210.810,6 triệu đồng**, trong đó thu năm 2024 là **17.644 triệu đồng**.

- Về triển khai sử dụng Quỹ: Từ năm 2016 - 2024, Chủ tịch UBND tỉnh đã ban hành 2 quyết định hỗ trợ kinh phí từ nguồn Quỹ phòng, chống thiên tai tỉnh cho các địa phương, đơn vị để phòng ngừa và khắc phục hậu quả thiên tai với số tiền là **158.625,1 triệu đồng**; trong đó, số tiền được phê duyệt hỗ trợ trong năm 2024 là **34.528,6 triệu đồng**.

m) Kết quả thực hiện các chương trình, đề án, dự án liên quan đến phòng, chống thiên tai:

- Năm 2024, tỉnh Thanh Hóa tiếp tục thực hiện Đề án sắp xếp, ổn định dân cư khu vực có nguy cơ cao xảy ra lũ ống, lũ quét, sạt lở đất tại các huyện miền núi của tỉnh giai đoạn 2021-2025 (Quyết định số 4845/QĐ-UBND ngày 01/12/2021); mục tiêu giai đoạn 2021-2025 thực hiện sắp xếp, ổn định cho 2.846 hộ dân. Về đầu tư xây dựng các khu tái định cư tập trung, TĐC liên kè cho các hộ dân sinh sống ở khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất. Kết quả triển khai thực hiện đến nay như sau:

+ Đối với TĐC xen ghép: Đến nay có 170 hộ đã triển khai xây nhà, trong đó 118 hộ thực hiện theo Đề án và 52 hộ đang triển khai thực hiện xây nhà theo Chỉ thị số 22/CT-TU ngày 30/3/2024 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy.

+ Đối với TĐC liên kè, TĐC tập trung: Đến nay, có 21 dự án sắp xếp ổn định dân cư thuộc Đề án đã được các cấp có thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư để sắp xếp, ổn định cho 707 hộ dân; trong đó, có 04 khu TĐC cho 151 hộ dân đã hoàn thành và các hộ dân đã di chuyển đến nơi ở mới; 03 khu TĐC đã hoàn thành cơ sở hạ tầng và đang thực hiện các thủ tục để giao đất cho các hộ dân xây nhà; 01 khu TĐC đang triển khai thi công; 03 khu TĐC đang triển khai các thủ tục để tổ chức GPMB và lựa chọn nhà thầu thực hiện dự án; 10 khu TĐC đang thực hiện các trình tự, thủ tục để trình thẩm định, phê duyệt dự án.

- Ngoài ra, hiện nay trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đang tiếp tục triển khai các dự án đầu tư, xây dựng các công trình PCTT, một số dự án lớn như: Tiêu vùng 3 Nông Công (giai đoạn 2); Dự án Tăng cường khả năng tiêu thoát lũ vùng Bắc Thanh Hóa; Dự án thủy lợi sông Lèn...

2.2. Về ứng phó

a) Kết quả công tác dự báo, cảnh báo so với diễn biến thiên tai thực tế tại địa phương: Cơ bản các bản tin cảnh báo, dự báo của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Quốc gia, Đài Khí tượng thủy văn Khu vực Bắc Trung Bộ, Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Thanh Hóa đều kịp thời, sát thực tế diễn biến thiên tai xảy ra trên địa bàn tỉnh, phục vụ đắc lực cho công tác chỉ đạo điều hành ứng phó thiên tai.

b) Công tác thông tin, truyền tải các bản tin cảnh báo, dự báo đến các cấp chính quyền, người dân, cộng đồng để chủ động phòng tránh: Tất cả các bản tin dự báo, cảnh báo thời tiết, thiên tai đều được truyền tải đến các cấp chính quyền và người dân kịp thời theo đúng quy định bằng nhiều hình thức: Phát trên Đài

Phát thanh và Truyền hình Thanh Hóa, Đài Thông tin duyên hải Thanh Hóa, Báo Thanh Hóa, hệ thống truyền thanh cơ sở, hệ thống tin nhắn SMS. Ngoài ra các thông tin còn được đăng tải trên Cổng Thông tin điện tử về PCTT và TKCN tỉnh, mạng xã hội như zalo, facebook... Vì vậy, hầu hết các cấp chính quyền và người dân đã tiếp nhận kịp thời, đầy đủ các bản tin dự báo, cảnh báo về thiên tai để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

c) Công tác chỉ đạo, chỉ huy triển khai các biện pháp ứng phó thiên tai, nhất là sơ tán dân các khu vực có nguy cơ cao.

- *Công tác trực ban, tham mưu chỉ đạo ứng phó:* Văn phòng thường trực Chỉ huy PCTT tỉnh đã tổ chức trực ban nghiêm túc 24/24h, theo dõi chặt chẽ diễn biến của thiên tai, tham mưu kịp thời, sát đúng cho UBND tỉnh, Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, TKCN và PTDS tỉnh ban hành 54 Công điện (UBND tỉnh 14 Công điện, Ban Chỉ huy tỉnh 40 Công điện) và các văn bản chỉ đạo điều hành các cấp, các ngành triển khai các biện pháp ứng phó thiên tai.

- Công tác triển khai ứng phó:

+ Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh đã phối hợp với UBND các huyện ven biển và các đơn vị liên quan tổ chức kêu gọi tàu thuyền đang hoạt động trên biển về nơi tránh trú, bố trí sắp xếp tàu thuyền tại nơi tránh trú an toàn.

+ Sở Nông nghiệp và PTNT đã chỉ đạo các địa phương và các Công ty Khai thác công trình thủy lợi triển khai các phương án bảo vệ sản xuất nông nghiệp, đảm bảo an toàn đê điều, hồ đập.

+ Ngành Giao thông vận tải đã kịp thời huy động nhân lực, phương tiện, vật tư để khắc phục nhanh các sự cố sạt lở, đảm bảo giao thông thông suốt.

+ UBND các huyện, thị xã, thành phố và các ngành liên quan đã chủ động triển khai các biện pháp ứng phó kịp thời với thiên tai phù hợp với tình hình thực tế tại địa phương; chủ động sơ tán 6.241 lượt hộ dân bị ảnh hưởng do thiên tai đến nơi an toàn.

Công tác chỉ đạo, triển khai ứng phó với thiên tai đã được thực hiện khẩn trương, quyết liệt, hiệu quả; góp phần hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra.

d) Công tác đảm bảo an toàn đê điều, hồ đập và công trình phòng, chống thiên tai: Ngay từ đầu năm, Sở Nông nghiệp và PTNT đã phối hợp với các địa phương và đơn vị liên quan tổ chức kiểm tra, đánh giá mức độ đảm bảo an toàn các công trình trên địa bàn tỉnh; qua đó đã xây dựng phương án bảo vệ trọng điểm đê điều, hồ chứa và các phương án liên quan giao cho các địa phương chuẩn bị các điều kiện cần thiết để triển khai thực hiện, đảm bảo an toàn cho người và tài sản của Nhân dân. Khi có thiên tai xảy ra, các địa phương và đơn vị liên quan đã huy động tối đa lực lượng, phương tiện, vật tư để ứng phó, đảm bảo an toàn cho hệ thống công trình PCTT, nên đã hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại gây ra.

2.3. Kết quả huy động và triển khai hoạt động khắc phục hậu quả, phục hồi tái thiết sau thiên tai.

Ngay sau khi thiên tai xảy ra, với sự hỗ trợ kịp thời của tỉnh, sự chỉ đạo quyết liệt của các cấp, các ngành, sự tham gia tích cực của các tổ chức đoàn thể và người dân; công tác khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra được thực hiện khẩn trương và hiệu quả, sớm ổn định đời sống và sản xuất cho Nhân dân.

Đối với công tác khắc phục bão số 3 và mưa lũ, UBND tỉnh Thanh Hóa đã ban hành Công văn số 14173/UBND-NN ngày 26/9/2024 chỉ đạo, triển khai thực hiện nghiêm túc, có hiệu quả Nghị quyết số 143/NQ-CP ngày 17/9/2024 của Chính phủ; trong đó giao cho các cấp, các ngành và các đơn vị liên quan khẩn trương, kịp thời triển khai cụ thể các nhiệm vụ, giải pháp trọng tâm trong công tác khắc phục hậu quả do bão số 3 và mưa lũ gây ra; kết quả cụ thể như sau:

a) Về kết quả khắc phục, khôi phục sản xuất Nông nghiệp

- Về trồng trọt: Ngay sau khi thiên tai xảy ra đã hướng dẫn người dân thu dọn toàn bộ diện tích cây trồng bị thiệt hại hoàn toàn; đối với diện tích lúa và cây trồng bị thiệt hại một phần, đã hướng dẫn người dân chăm sóc, buộc, dựng, tiêu nước,... để giảm thiểu thấp nhất thiệt hại; đồng thời hướng dẫn người dân vệ sinh tập trung xử lý đất, đồng ruộng để hạn chế bệnh hại trên cây trồng, sẵn sàng sản xuất, canh tác vụ mới.

- Về chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản: Đã hướng dẫn người dân khôi phục lại toàn bộ bờ bao, lồng bè nuôi trồng thủy sản bị thiệt hại đồng thời hỗ trợ, hướng dẫn người dân tu sửa, vệ sinh chuồng trại, xử lý môi trường chăn nuôi sau bão, lũ; tiêu hủy vật nuôi bị chết đúng quy định, lựa chọn giống mới để tái đàn; tổ chức tiêm phòng vắc xin và nâng cao sức đề kháng cho vật nuôi.

b) Về khắc phục nhà ở của người dân: Do ảnh hưởng của bão số 3 và mưa lũ sau bão, trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa có 521 nhà ở bị hư hỏng; đối với nhà ở bị thiệt hại một phần, ngay sau khi thiên tai kết thúc, Ban Vận động cứu trợ tỉnh đã phân bổ hỗ trợ cho mỗi hộ 10 triệu đồng (từ nguồn Ban Vận động Trung ương hỗ trợ tỉnh), chính quyền địa phương, các tổ chức, Đoàn thể đã giúp đỡ người dân khắc phục, sửa chữa xong ngay đảm bảo an toàn; đối với nhà ở thiệt hại ở mức nặng trở lên và các hộ phải di dời khẩn cấp, Ban Vận động cứu trợ tỉnh đã phân bổ hỗ trợ cho mỗi hộ 30 triệu đồng; chính quyền địa phương, các tổ chức, Đoàn thể đã giúp đỡ người dân sửa chữa nhà, khắc phục, sửa chữa hoặc xây mới.

c) Về kết quả khắc phục các công trình hạ tầng: Ngay sau khi thiên tai xảy ra, Chủ tịch UBND tỉnh đã ban hành 13 Quyết định công bố tình huống khẩn cấp về thiên tai để khẩn trương triển khai thực hiện các nhiệm vụ nhằm khắc phục cơ sở hạ tầng thiết yếu bị thiệt hại do thiên tai gây ra. Kết quả khắc phục các công trình hạ tầng cụ thể như sau:

- Đối với các công trình đê điều, thủy lợi: Sở Nông nghiệp và PTNT, chính quyền địa phương, các Công ty Khai thác Công trình Thủy lợi đã tập trung khắc phục tạm thời bước đầu đối với các hư hỏng kênh mương, đập dâng để đảm bảo công tác tưới tiêu, phục vụ sản xuất; các vị trí sự cố đê điều được phát hiện kịp thời và xử lý khẩn trương ngay từ giờ đầu đảm bảo an toàn công trình, đồng thời các vị trí này được theo dõi chặt chẽ để sẵn sàng xử lý các sự cố phát sinh.

- Đối với các công trình giao thông: Ngay sau khi xảy ra sạt lở, hư hỏng, ách tắc, ngành Giao thông và các địa phương đã huy động vật tư, phương tiện, nhân lực tập trung giải tỏa, dọn dẹp để thông xe bước 1, đảm bảo thông xe trong thời gian không quá 24 giờ kể từ khi xảy ra sạt lở ách tắc giao thông. Để đảm bảo an toàn lâu dài, đối với các tuyến Quốc lộ, Cục Đường bộ Việt Nam đã ban hành Lệnh xây dựng công trình khẩn cấp để triển khai khắc phục, đảm bảo ổn định, bền vững công trình; đối với các tuyến Đường tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa đã công bố tình huống khẩn cấp về thiên tai tại Quyết định số 3831/QĐ-UBND ngày 24/9/2024 và ban hành Lệnh xây dựng công trình khẩn cấp, phê duyệt danh mục công trình sửa chữa đột xuất, công trình xử lý ùn tắc, đảm bảo giao thông trên các tuyến đường tỉnh tại Quyết định số 4131/QĐ-UBND ngày 16/10/2024. Hiện nay, Sở Giao thông vận tải và các đơn vị liên quan đang khẩn trương triển khai thực hiện.

- Đối với các công trình điện lực: Ngay sau khi xảy ra các sự cố, ngành điện lực đã dựng cột mới thay thế cột trung thế bị gãy, tăng cường gia cố tạm các vị trí cột trung thế bị sạt lở để vận hành. Công ty Điện lực Thanh Hóa và các tổ chức kinh doanh điện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa đã chủ động khắc phục lại lưới điện với tổng kinh phí khoảng 5,27 tỷ đồng, đảm bảo cung cấp điện kịp thời.

- Đối với các công trình giáo dục: Ban Vận động cứu trợ tỉnh đã phân bổ hỗ trợ cho mỗi trường học 20 triệu đồng, chính quyền địa phương, các tổ chức, Đoàn thể đã giúp đỡ các trường bị thiệt hại nhẹ dọn dẹp, vệ sinh trường lớp học, mua sắm đồ dùng học tập đảm bảo không ảnh hưởng đến việc dạy và học; đối với 02 trường học bị thiệt hại nặng (Trường THCS Lâm Phú, huyện Lang Chánh và Trường THCS&THPT Như Xuân, xã Thanh Quân, huyện Như Xuân), UBND tỉnh Thanh Hóa đã phân bổ kinh phí từ nguồn dự phòng Ngân sách tỉnh để khắc phục, hiện nay các địa phương đang triển khai thực hiện.

d) Về kinh phí để khắc phục hậu quả

- Thủ tướng Chính phủ đã phê duyệt kinh phí hỗ trợ cho tỉnh để khắc phục các công trình hạ tầng tại Quyết định số 1660/QĐ-TTg ngày 26/12/2024 với số tiền 150 tỷ đồng từ nguồn dự phòng ngân sách Trung ương.

- UBND tỉnh Thanh Hóa đã phê duyệt kinh phí hỗ trợ cho các địa phương thực hiện khắc phục, xử lý các công trình bị ảnh hưởng bởi thiên tai, mưa lũ tại Quyết định số 5023/QĐ-UBND ngày 18/10/2024 với số tiền 227,200 tỷ đồng từ nguồn dự phòng ngân sách tỉnh năm 2024.

- Ban Vận động Cứu trợ tỉnh đã phân bổ 31 tỷ đồng từ nguồn Ban Vận động Trung ương hỗ trợ tỉnh để phân bổ cho các đối tượng bị thiệt hại.

- Tổ chức World Vision International Hoa Kỳ, Văn phòng Đại diện tại Việt Nam viện trợ khẩn cấp cho nhân dân các huyện Quan Hóa, Thạch Thành, Bá Thước số tiền 50.000 USD và 50.000 EUR để khắc phục hậu quả.

3. Tồn tại, hạn chế, khó khăn, vướng mắc trong công tác phòng, chống thiên tai và bài học kinh nghiệm, nhất là trong chỉ đạo, tổ chức ứng phó với các trận thiên tai lớn

3.1. Tồn tại, hạn chế và khó khăn, vướng mắc

- Hệ thống công trình phòng, chống thiên tai của tỉnh Thanh Hóa tương đối lớn với 1.008 km đê, 610 hồ chứa,... trong đó vẫn còn nhiều trọng điểm xung yếu, mất an toàn chưa được đầu tư tu bổ, nâng cấp;

- Vẫn còn nhiều dân cư sinh sống tại những khu vực có nguy cơ xảy ra thiên tai chưa được di dời đến nơi an toàn;

- Phương tiện, trang thiết bị phục vụ công tác tìm kiếm, cứu hộ, cứu nạn còn mỏng, thiếu cả về số lượng và chất lượng, chủng loại, đặc biệt là công tác cứu hộ, cứu nạn trên biển;

- Tổ chức bộ máy PCTT còn bất cập, lực lượng làm công tác phòng, chống thiên tai từ cấp tỉnh đến cấp xã còn thiếu, chủ yếu thực hiện theo hình thức kiêm nhiệm, chưa có chuyên trách, đôi khi còn lúng túng trong việc triển khai thực hiện một số nhiệm vụ lớn;

- Văn phòng thường trực PCTT các cấp hiện nay hoạt động theo chế độ kiêm nhiệm, chưa có chuyên trách nên còn gặp nhiều khó khăn trong công tác tham mưu, chỉ đạo, điều hành phòng, chống thiên tai;...

- Luật Phòng thủ dân sự có hiệu lực từ ngày 01/7/2024, tuy nhiên đến nay vẫn chưa có Nghị định hướng dẫn thi hành hành để các địa phương tổ chức thực hiện

3.2. Bài học kinh nghiệm: Từ thực tiễn công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra trong những năm qua, UBND tỉnh Thanh Hóa rút ra một số bài học kinh nghiệm sau:

- *Một là:* Công tác chỉ huy điều hành phải quyết liệt, khẩn trương; phát huy cao độ tinh thần trách nhiệm của từng cán bộ lãnh đạo từ tỉnh đến cơ sở; phát huy tinh thần đoàn kết của Nhân dân, huy động sức mạnh tổng hợp của cả hệ thống chính trị, người dân và doanh nghiệp để cùng triển khai đối phó; cương quyết, quyết liệt, nhất quán vận động, sơ tán dân ra khỏi nơi nguy hiểm là yếu tố quyết định để không bị thiệt hại về người.

- *Hai là:* Công tác dự báo, cảnh báo và tuyên truyền, phổ biến kiến thức về thiên tai và cách phòng tránh cho các cấp chính quyền và người dân đóng vai trò hết sức quan trọng nhằm cung cấp đầy đủ, kịp thời các thông tin phục vụ công tác chỉ huy, điều hành và nâng cao nhận thức của cán bộ và nhân dân; chủ động phòng tránh, đối phó hiệu quả với thiên tai.

- *Ba là:* Thực hiện phương châm phòng là chính, nên công tác chuẩn bị ứng phó với thiên tai hết sức quan trọng; phải xây dựng kịch bản, phương án phù hợp với tình hình. Khi thiên tai xảy ra, việc thực hiện phương châm "4 tại chỗ" và cơ chế vận hành của cấp cơ sở đóng vai trò hết sức quan trọng; cần phải xác định tư tưởng cho người dân biết tự cứu lấy mình trước khi nhà nước đến cứu.

- *Bốn là:* Công tác khắc phục hậu quả phải được thực hiện rất khẩn trương, phải dựa vào sức mạnh của cả hệ thống chính trị và Nhân dân, trong đó người dân và chính quyền sở tại tự khắc phục là chính, có như vậy mới sớm ổn định được đời sống và khôi phục sản xuất sau thiên tai. Trong cứu hộ, cứu trợ đồng bào bị thiên tai, vai trò của cộng đồng với tinh thần tương thân, tương ái giúp đỡ lẫn nhau trong lúc hoạn nạn có ý nghĩa đặc biệt quan trọng.

- *Năm là:* Trong quy hoạch, xây dựng các công trình cơ sở hạ tầng không được làm tăng nguy cơ rủi ro thiên tai và đảm bảo tính ổn định của công trình trước thiên tai; đặc biệt là xây dựng các công trình hạ tầng ở miền núi tại các khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất. Các trụ sở, trường học, bệnh viện, ... khi xây dựng mới phải kiên cố, bền vững lâu dài làm nơi sơ tán dân khi cần thiết; các công trình giao thông phải đủ rộng, đủ kiên cố để phục vụ công tác sơ tán dân, cứu hộ, cứu nạn khi có sự cố thiên tai xảy ra.

- *Sáu là:* Trong quá trình triển khai ứng phó với thiên tai, lực lượng làm công tác phòng, chống thiên tai phải luôn đề cao tinh thần cảnh giác, không lơ là, chủ quan, cũng không lo sợ, hoang mang, hốt hoảng, mất bình tĩnh.

II. NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM TRONG NĂM 2025

Dự báo tình hình thời tiết, thiên tai trong thời gian tới sẽ tiếp tục diễn biến phức tạp, bất thường, ngày càng khốc liệt. Để chủ động phòng, chống thiên tai, giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra trong năm 2025, UBND tỉnh Thanh Hóa đang tiếp tục chỉ đạo các cấp, các ngành nghiêm túc tổ chức thực hiện tốt một số nội dung sau:

1. Kiện toàn Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự các cấp, phân công nhiệm vụ cụ thể của các thành viên; rà soát quy chế hoạt động và triển khai thực hiện một cách đầy đủ, trách nhiệm, hiệu quả; tổ chức tổng kết đánh giá, rút kinh nghiệm để điều chỉnh, bổ sung cho phù hợp.

2. Tiếp tục thực hiện các văn bản chỉ đạo của trung ương (Chiến lược quốc gia phòng, chống thiên tai đến năm 2023, tầm nhìn đến năm 2050 và Chương trình tổng thể phòng, chống thiên tai quốc gia trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa,...). Rà soát, xây dựng, cập nhật, bổ sung, phê duyệt kế hoạch PCTT, phương án ứng phó với cấp độ rủi ro thiên tai, phương án ứng phó với bão mạnh, siêu bão, phương án hộ đê, phương án PCLB công trình và phương án phòng chống lũ lụt vùng hạ du hồ chứa, phương án sơ tán dân, phương án đảm bảo an toàn cho người và phương tiện tàu thuyền hoạt động trên sông, trên biển; chuẩn bị theo phương châm “4 tại chỗ”; tổ chức diễn tập theo phương án đã lập; xây dựng kế hoạch hoạt động năm 2024 của Ban Chỉ huy các cấp.

3. Đầu tư trang thiết bị, cơ sở vật chất, xây dựng cơ sở dữ liệu, công cụ hỗ trợ, nâng cao năng lực Văn phòng thường trực Chỉ huy phòng chống thiên tai, Văn phòng thường trực Chỉ huy PTDS, UPSC TT và TKCN các cấp; tăng cường hoạt động đội xung kích PCTT tại từng xã, thôn, bản để chủ động ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai ngay từ giờ đầu.

4. Tiếp tục triển khai thực hiện quyết liệt các chỉ đạo của trung ương và của tỉnh về công tác PCTT, TKCN và PTDS về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai

5. Đẩy mạnh hoạt động quỹ phòng chống thiên tai, xây dựng kế hoạch, triển khai thu và sử dụng quỹ theo đúng quy định, phát huy hiệu quả quỹ, tạo nguồn lực phục vụ công tác phòng chống thiên tai của địa phương

6. Tăng cường công tác thông tin phòng, chống thiên tai và truyền thông nâng cao nhận thức cộng đồng, hướng dẫn kỹ năng phòng ngừa, ứng phó thiên tai bằng nhiều hình thức, đảm bảo thông tin về thiên tai đến người dân trong khu

vực chịu ảnh hưởng.

7. Huy động tối đa nguồn lực để đầu tư, tu bổ, nâng cấp các vị trí công trình phòng, chống thiên tai xung yếu, xuống cấp; chú trọng công tác khắc phục hậu quả, phục hồi tái thiết sau thiên tai gắn với xây dựng nông thôn mới đảm bảo sinh kế, bền vững.

8. Tổ chức trực ban nghiêm túc, báo cáo kịp thời tình hình thiệt hại, công tác ứng phó cũng như nhu cầu cứu trợ, hỗ trợ khắc phục hậu quả thiên tai.

UBND tỉnh Thanh Hóa kính báo cáo Bộ Nông nghiệp và PTNT./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thường trực: Tỉnh uỷ, HĐND tỉnh (để b/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh (để b/c);
- Lưu: VT, NN.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Đức Giang