

BÁO CÁO
TỔNG KẾT THIỆT HẠI DO THIÊN TAI GÂY RA NĂM 2021

1. Tóm tắt tình hình thiên tai đã xảy ra trên địa bàn tỉnh Ninh Bình

* **Bão và Áp thấp nhiệt đới:** Trong năm 2021, có 09 cơn bão và 03 ATNĐ xuất hiện trên biển đông, trên địa bàn tỉnh Ninh Bình chịu ảnh hưởng của cơn bão số 02, ATNĐ, hoàn lưu ATNĐ do bão số 03 suy yếu và hoàn lưu cơn bão số 7, số 8.

* **Về không khí lạnh (KKL):** *Về rét đậm, rét hại:* Từ đầu năm đến hết tháng 11, chịu ảnh hưởng của 21 đợt KKL và KKLTC; xảy ra 04 đợt rét đậm, rét hại. Từ ngày 01 - 03/01, trên địa bàn tỉnh Ninh Bình đã xảy ra rét đậm, rét hại có cường độ mạnh (Cúc Phương: 5,0⁰C; Nho Quan: 6,5⁰C.; Ninh Bình: 9,2⁰C).

* **Nắng nóng:** Năm 2021 xảy ra 10 đợt nắng nóng diện rộng đặc biệt là đợt nắng nóng từ ngày 29/5 – 03/6 . Tx: 40,7⁰C (tại Ninh Bình).

* **Tình hình mưa:** Từ đầu năm đến nay xảy ra 12 đợt mưa vừa và mưa to.

* **Tình hình xâm nhập mặn:** Độ mặn trên sông Đáy tại Nhu Tân từ tháng 1 đến tháng 4/2021 ở mức trung bình và cao; phổ biến từ 7,0 đến 18,0 phần nghìn, riêng tháng 1/2021 xuất hiện độ mặn cao nhất 24,0 phần nghìn.

* **Tình hình sạt lở:**

- Từ ngày 08 - 09/9/2021 do ảnh hưởng của mưa lớn trên địa bàn huyện Nho Quan đã xảy ra 01 vụ sạt lở đất, đá tại xã Phú Long, tuy nhiên không xảy ra thiệt hại về người và tài sản, khối lượng đất đá bị sạt lở khoảng 60m3.

- Do ảnh hưởng của bão số 02 gây ra mưa vừa và mưa to, đường phía công Trạm Kiểm soát Biên phòng Cồn Nổi bị sóng biển làm sạt lở 15m.

- Do ảnh hưởng của mưa lớn từ ngày 09-13/9/2021 tại thôn Sầm 3, xã Cúc Phương có hiện tượng lún nứt, sạt lở đất, ảnh hưởng trực tiếp đến 03 hộ gia đình dưới chân đồi.

2. Công tác chỉ huy ứng phó:

2.1. Về phòng ngừa:

a. *Kiện toàn, nâng cao năng lực Ban chỉ huy, Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT và TKCN các cấp: đầu tư cơ sở vật chất trang thiết bị, ứng dụng công nghệ, xây dựng cơ sở dữ liệu, công cụ hỗ trợ điều hành ứng phó thiên tai.*

- Ngay từ đầu năm Ban chỉ huy PCTT và TKCN đã tham mưu UBND tỉnh ban hành quyết định bổ sung, kiện toàn Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đồng thời Thông báo phân công nhiệm vụ các thành viên Ban chỉ huy; Ban hành Quyết

định kiện toàn các tiêu ban PCTT và TKCN và đôn đốc các sở, ban, ngành, địa phương kiện toàn Ban Chỉ huy PCTT và TKCN trực thuộc đơn vị.

- Từ ngày 23/3/2021 đến ngày 24/3/2021 Tỉnh ủy, HĐND tỉnh, UBND tỉnh đã tổ chức 3 đoàn đi kiểm tra công tác chuẩn bị nhiệm vụ phòng chống thiên tai trên địa bàn tỉnh. Sau khi nghe Lãnh đạo các huyện, thành phố báo cáo và trực tiếp kiểm tra một số trọng điểm phòng chống thiên tai của địa phương, những công trình đang thi công đang dở có nguy cơ mất an toàn trong mùa lũ bão;... và thống nhất các giải pháp xử lý nhằm đảm bảo an toàn cho công trình PCTT trong mùa mưa bão.

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã ban hành nhiều các phương án phòng chống, ứng phó thiên tai như: Phương án bảo vệ trọng điểm tỉnh Ninh Bình, Phương án hộ đê toàn tuyến, ứng phó với trường hợp bão lũ lớn vượt tầm suất thiết kế trên địa bàn tỉnh Ninh Bình năm 2021; Phương án Thông tin liên lạc, dự báo khí tượng thủy văn phục vụ công tác PCTT và TKCN, Phương án tìm kiếm cứu hộ, cứu nạn năm 2021... Kịp thời ban hành nhiều Công điện, văn bản chỉ đạo phòng, chống bão, mưa lũ, nắng nóng, ... văn bản chỉ đạo khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra; báo cáo nhanh, báo cáo thiệt hại sau thiên tai và đề xuất hỗ trợ, khắc phục hậu quả sau thiên tai.

- Ngoài ra còn phối hợp và đôn đốc các đơn vị xây dựng các phương án: phương án đảm bảo hậu cần, phương án đảm bảo thông tin liên lạc, phương án đảm bảo y tế, công tác đảm bảo TTATGT trên các tuyến đê,...

- Nâng cao năng lực Ban chỉ huy, Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT và TKCN các cấp: đầu tư cơ sở vật chất trang thiết bị, ứng dụng công nghệ, xây dựng công cụ hỗ trợ tại Văn phòng thường trực các cấp.

+ Hoàn thành, bàn giao đưa vào sử dụng công trình: Lắp đặt thiết bị camera quan trắc theo dõi mực nước tại các tuyến đê, hồ chứa để theo dõi mực nước, công trình và có phương án ứng phó kịp thời khi có bão, lũ xảy ra.

+ Phối hợp với Quỹ Cộng đồng phòng tránh thiên tai, UBND các huyện, thành phố và các đơn vị có liên quan tiếp nhận, lắp đặt 10 trạm đo mưa tự động cảnh báo sớm mưa, lũ phục vụ công tác phòng chống thiên tai trên địa bàn tỉnh Ninh Bình.

+ Hoàn thành 03 công trình cộng đồng phòng chống thiên tai kết hợp làm trường học: Xây dựng 02 bể bơi có nhà vòm bảo vệ tại trường tiểu học xã Khánh Thiện, huyện Yên Khánh và trường tiểu học thị trấn Thiên Tôn, huyện Hoa Lư; 01 phòng học kết hợp PCTT tại xã Thượng Hòa, huyện Nho Quan.

Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh tiếp nhận và phân bổ vật tư, thiết bị PCTT từ nguồn dự trữ quốc gia cho các đơn vị và địa phương theo quy định.

b. Phê duyệt, triển khai kế hoạch phòng chống thiên tai giai đoạn 2021-2025, phương án ứng phó với các cấp độ RRTT các cấp

Tham mưu UBND tỉnh ban hành kế hoạch Phòng, chống thiên tai tỉnh Ninh Bình giai đoạn 2021-2025 và rà soát Phương án ứng phó với cấp độ rủi ro thiên tai theo quy định.

c. Công tác, tuyên truyền, nâng cao nhận thức và kỹ năng ứng phó của các cấp chính quyền, người dân, cộng đồng về PCTT

- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Ninh Bình, Công thông tin điện tử tỉnh, Đài truyền thanh các cấp tăng cường cập nhật thông tin tình hình diễn biến bão, mưa lũ và các loại hình thiên tai kịp thời tới người dân; hướng dẫn kỹ năng phòng ngừa, ứng phó mưa lũ, sạt lở đất qua các phương tiện thông tin đại chúng.

- Triển khai tham mưu xây dựng Kế hoạch 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, trong đó tập trung nâng cao năng lực cho lực lượng làm công tác phòng, chống thiên tai, cán bộ chính quyền các cấp; tuyên truyền, giáo dục nâng cao nhận thức, tăng cường năng lực kỹ năng cộng đồng về giảm nhẹ rủi ro thiên tai.

- Tổ chức huấn luyện, diễn tập cho lực lượng tìm kiếm cứu hộ, cứu nạn trên địa bàn tỉnh; huy động mọi nguồn lực tài chính cho công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, cứu hộ. Thực hiện xã hội hóa, phát huy tốt phong châm “Nhà nước và nhân dân cùng làm”, tinh thần trách nhiệm của doanh nghiệp đối với xã hội trong công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn; triển khai hoạt động tuyên truyền, nâng cao nhận thức về thiên tai và kỹ năng ứng phó với thiên tai theo Chương trình phối hợp giữa Bộ Nông nghiệp và PTNT và Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh phối hợp với các đơn vị có liên quan phát nhiều tờ rơi, sô tay hướng dẫn công tác PCTT và TKCN cho các cấp, các ngành người dân với mục đích giúp mọi người nắm bắt được nhiệm vụ cơ bản trong lĩnh vực PCTT để triển khai thực hiện một cách chủ quan, kịp thời, hiệu quả.

d. Tổ chức đào tạo, tập huấn, diễn tập phương án ứng phó với thiên tai ở các cấp

Năm 2021, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh tiếp tục tổ chức các hội nghị tập huấn về công tác PCTT trên địa bàn tỉnh:

- Phối hợp với Tổng cục PCTT tổ chức Hội nghị trực tuyến “*Tuyên truyền Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đề điều*”.

- Phối hợp với Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT tổ chức Tập huấn trực tuyến “*Nâng cao năng lực cho cán bộ làm công tác phòng chống thiên tai cấp huyện trong việc triển khai tổ chức tập huấn, nâng cao năng lực về phòng chống thiên tai cho lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã*”.

- Phối hợp với Ban quản lý dự án GCF chống chịu biến đổi khí hậu tổ chức: Tập huấn về Quản lý và đánh giá rủi ro thiên tai, rủi ro biến đổi khí hậu dựa vào cộng đồng (*Tập huấn TOT*) cho cán bộ văn phòng Ban chỉ huy PCTT và TKCN; Tập huấn và đánh giá rủi ro thiên tai, rủi ro biến đổi khí hậu dựa vào cộng đồng (*Tập huấn TOF*) cho cán bộ Uỷ ban nhân dân xã Kim Đông, huyện Kim Sơn.

Ngoài ra Công an tỉnh, Bộ chỉ huy quân sự tỉnh mở các lớp tập huấn, diễn tập các phương án cứu hộ, cứu nạn cho các cán bộ, chiến sỹ trong cơ quan, đơn vị phù hợp với nhiệm vụ, đặc điểm của địa phương.

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.

Trong năm vừa qua Đài Khí tượng thủy văn Ninh Bình đã thực hiện nhiệm vụ Báo cáo đầy đủ, kịp thời dự báo thời tiết, khí tượng thủy văn về Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh cơ bản sát với diễn biến thời tiết tại địa phương.

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, đặc biệt là hiện trạng tiếp nhận thông tin thiên tai của cơ sở, cộng đồng.

* Về kêu gọi tàu thuyền:

Trong năm 2021, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã ban hành 10 Công điện để chỉ đạo các thành viên Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh; Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thành phố; các sở, ban, ngành của tỉnh tìm mọi biện pháp thông báo, kêu gọi, hướng dẫn cho phương tiện tàu thuyền đang hoạt động trên biển biết và chủ động tìm nơi tránh trú an toàn; triển khai các biện pháp để đối phó với bão, ATNĐ, mưa lớn và sạt lở đất đá và các đợt không khí lạnh, gió mạnh trên biển. Bộ Chỉ huy bộ đội biên phòng tỉnh đã thông báo, kêu gọi cho toàn bộ 135 chủ phương tiện/435 thuyền viên và người lao động ngoài đê Bình Minh III (433 lao động) vào nơi tránh trú an toàn.

* Công tác tìm kiếm cứu nạn:

- Bộ Chỉ huy bộ đội biên phòng tỉnh điều động 400 lượt cán bộ chiến sĩ/ hơn 80 lượt phương tiện các loại, tổ chức thông báo đến chủ, người lao động làm việc trên các lều, chòi về tin bão và hướng dẫn, kêu gọi ngư dân đang hoạt động trên biển và khu vực cửa sông, lao động từ đê Bình Minh 3 ra khu vực Cồn Nổi vào nơi tránh trú an toàn. Phối hợp với chính quyền địa phương tổ chức di dân, chốt chặn các khu vực ngăn không cho nhân dân ra vùng nguy hiểm.

Năm 2021 trên khu vực vùng biển Ninh Bình xảy ra 03 vụ/03 phương tiện/18 người bị nạn. Cụ thể:

+ Ngày 11/01/2021 đã cứu hộ thành công 12 người và phương tiện của đoàn công tác Cục Cảnh sát giao thông - Bộ Công an bị chết máy, trôi dạt ra phía đông Cồn Mờ, trước Trạm kiểm soát Biên phòng Cồn nổi.

+ Ngày 16/7/2021 tại sông Đáy đoạn chảy qua địa phận tỉnh Ninh Bình, cách Trạm kiểm soát Biên phòng cửa khẩu cảng Ninh Phúc đã xảy ra vụ tai nạn giao thông đường thủy giữa tàu Xuân Tuấn 09 (BKS NĐ 2197) do Nguyễn Quang Long, sinh năm 1954 quê Nam Định làm thuyền trưởng và phương tiện QN 8959 do ông Phạm Văn Kiên, sinh năm 1987 quê Nam Định làm thuyền trưởng. Hậu quả tàu NĐ 2197 bị chìm, ông Nguyễn Quang Long mất tích. Bộ Chỉ huy bộ đội biên phòng tỉnh phối hợp với Cảnh sát giao thông đường thủy và Công an huyện Yên Khánh đã tìm kiếm nạn nhân mất tích và tìm thấy thi thể ông Nguyễn Quang Long tại vị trí bị nạn khoảng 50m về phía hạ lưu sông Đáy.

+ Ngày 18/8/2021 đã cứu hộ thành công bè mảng khai thác thủy sản của ông Trần Chí Quốc, sinh năm 1977 tại Thanh Hóa bị giông gió to làm vỡ bè mảng, máy bè mảng bị ngập nước không hoạt động, những người trên bè mảng đang gặp nguy hiểm. Bộ Chỉ huy bộ đội biên phòng tỉnh đã cứu hộ và đưa 05 thuyền viên vào bờ an toàn.

* Công tác ứng phó với các sự cố:

Các huyện, thành phố có đê tổ chức tuần tra, kiểm tra canh gác 24/24h toàn bộ hệ thống đê, phát hiện kịp thời và tổ chức xử lý hoành triệt các điểm xung yếu.

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

Ngay sau các đợt thiên tai, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đều có hướng dẫn, đôn đốc các địa phương rà soát tổng hợp thiệt hại và huy động các nguồn lực để khắc phục hậu quả thiên tai.

Đối với sạt lở đất, đá tại huyện Nho Quan: Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã kiểm tra thực tế tại hiện trường, chỉ đạo Ban chỉ huy PCTT và TKCN huyện Nho Quan khẩn trương di dời các hộ dân có nguy cơ ảnh hưởng ra khỏi khu vực sạt lở, cắm biển cảnh báo nguy hiểm, tổ chức lực lượng thường trực canh gác 24/24h và khắc phục sự cố sạt lở tạm thời để đảm bảo an cho người dân.

3. Thống kê, đánh giá thiệt hại:

3.1. Thống kê đánh giá các chỉ tiêu chính trong năm 2021

- Thiệt hại về người: Không có.
- Thiệt hại về nhà ở: Không có.
- Thiệt hại về giáo dục: Không có.
- Thiệt hại về y tế: Không có.
- Thiệt hại về nông nghiệp: Diện tích lúa bị đổ là 2046,55 ha; diện tích rau màu các loại bị hỏng là 531,4 ha.

- Thiệt hại về thuỷ lợi: Kênh Cánh Diều đổ 3m, sập 1 tấm đan.
- Thiệt hại về giao thông: Không có.
- Thiệt hại về công nghiệp: 17 cột điện hạ thế bị gãy.
- Cây bóng mát, cây xanh đô thị bị gãy, đổ, chết: 37 cây.
- Thiệt hại về các công trình khác: 01 trụ sở cơ quan bị hư hỏng; 03 cụm pano bị hỏng; đường phía cổng Trạm Kiểm soát Biên phòng Cồn Nổi bị sóng biển làm sạt lở 15m; bờ kè từ cầu kiểm soát Trạm KSBP Cửa Đáy dài khoảng 380m nhiều đoạn bị vỡ, lún gãy, mặt mái kè, bên trong bị sóng đánh rỗng gây lún cục bộ.

Ước tổng giá trị thiệt hại: 2.830 triệu đồng.

3.2. Thống kê theo biểu mẫu

Có biểu thống kê chi tiết gửi kèm theo.

4. Đánh giá về công tác phòng, chống thiên tai.

4.1. Kết quả đạt được:

Tỉnh ủy, UBND tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã chủ động chỉ đạo các cấp, các ngành xây dựng và triển khai toàn diện về công tác Phòng, chống thiên tai trong năm. Các thành viên Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh theo nhiệm vụ được phân công xuống địa bàn phụ trách, kiểm tra, nắm bắt tình hình để kịp thời chỉ đạo các sở, ban, ngành theo chức năng nhiệm vụ được giao, triển khai các biện pháp sẵn sàng ứng phó với bão, lũ; duy trì lực lượng, phương tiện sẵn sàng ứng phó, cứu hộ, cứu nạn khi có tình huống xấu xảy ra.

Bộ phận tham mưu thực hiện nghiêm chế độ trực ban phòng chống thiên tai theo quy định tại Quyết định số 26/QĐ-BCH ngày 29/3/2018 của Ban Chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh, nắm chắc thông tin, diễn biến của ATND, bão, mưa lũ, cơn cứ khoa học, hiện trạng các công trình phòng lũ, kịp thời báo cáo và có biện pháp xử lý.

Để chủ động ứng phó với các tình huống thiên tai, Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và TKCN tỉnh Ninh Bình đã ban hành nhiều văn bản, Công điện chỉ đạo UBND các huyện, thành phố, Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Ninh Bình, Báo Ninh Bình và các đơn vị có liên quan triển khai phương án ứng phó theo phương án được phê duyệt đảm bảo an toàn hiệu quả.

Lực lượng công an, quân đội, lực lượng xung kích cấp xã tham gia phòng, chống thiên tai thực sự là lực lượng nòng cốt trong xử lý sự cố giờ đầu đảm bảo an toàn cho các công trình. Cán bộ và nhân dân tham gia phòng, chống thiên tai đã nêu cao tinh thần trách nhiệm thực hiện nhiệm vụ, đề xuất kịp thời và tích cực trong công tác PCTT.

Lực lượng kỹ thuật của Sở Nông nghiệp và PTNT, các huyện, thành phố đã thực sự phát huy vai trò kỹ thuật xung kích xử lý hiện trường hiệu quả, đảm bảo an toàn cho công trình.

Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh tổ chức hiệp đồng chặt chẽ với các đơn vị, các lực lượng đứng chân trên địa bàn xây dựng phương án sử dụng lực lượng, phương tiện khi có tình huống sự cố, thiên tai xảy ra trên đất liền của tỉnh Ninh Bình.

Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng kiểm soát chặt chẽ người, phương tiện ra vào cửa sông, cửa lạch và trên biển, kiên quyết không cho các phương tiện hoạt động khi không đảm bảo thủ tục giấy tờ hoặc các trang thiết bị an toàn; chỉ đạo lực lượng duy trì thường xuyên chế độ trực ban tiếp nhận, xử lý tin có liên quan đến công tác cứu hộ, cứu nạn, đảm bảo công tác chỉ huy và sử dụng lực lượng, phương tiện khi có tình huống sự cố, thiên tai xảy ra trên biển của tỉnh Ninh Bình.

4.2. Những khó khăn, tồn tại và nguyên nhân

- Cơ chế phối hợp giữa các sở, ngành với địa phương trong công tác phòng chống thiên tai còn hạn chế nên phát huy hiệu quả còn chưa cao.

- Công tác thống kê đánh giá thiệt hại theo Thông tư 43/2015/TTLT-BNNPTNT-BKHĐT còn nhiều bất cập, việc báo cáo thiệt hại của một số địa phương còn chậm, chưa kịp thời, chưa đúng với biểu mẫu hướng dẫn.

- Việc cải tạo, nâng cấp các công trình đê điều, hồ đập, lòng dẫn thoát lũ, chống biến đổi khí hậu cũng như việc bảo trì, tu bổ, sửa chữa công trình phòng, chống thiên tai nhìn chung còn chậm do thiếu vốn đầu tư.

- Việc quản lý, kiểm tra, xử lý các vi phạm pháp luật về đê điều, PCTT một số địa phương thực hiện chưa quyết liệt nên vẫn còn để xảy ra một số vụ việc vi phạm kéo dài.

- Công tác dự phòng vật tư, trang thiết bị phương tiện, nhu yếu phẩm thiết yếu phục vụ yêu cầu “4 tại chỗ” còn thiếu so với nhu cầu thực tế; một số trang thiết bị đặc chủng như xuồng máy, ôtô, máy phát điện, ... thiếu, gây khó khăn cho huy động lực lượng, đảm bảo thông tin liên lạc, tìm kiếm cứu hộ, cứu nạn khi có tình huống thiên tai bão, lũ xảy ra.

- Việc chấp hành chế độ thông tin báo cáo đã có chuyển biến nhưng vẫn còn có đơn vị chấp hành chưa nghiêm, gây khó khăn trong việc tổng hợp tình hình báo cáo.

- Lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã còn mỏng, thiếu về trang bị, công cụ cần thiết để đảm bảo hiệu quả, an toàn khi thực hiện nhiệm vụ phòng chống thiên tai.

4.3. Bài học kinh nghiệm

- Công tác Chỉ huy điều hành của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các cấp cần cương quyết, linh hoạt trong chỉ đạo cấp nhật thông tin, xin ý kiến cấp trên và thống nhất kỹ thuật xử lý để đưa ra lệnh chỉ đạo đúng đắn nhằm giảm thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Cán bộ, chiến sĩ tham gia nhiệm vụ phòng, chống thiên tai phát huy cao tính chủ động, trách nhiệm trong phạm vi được phân công nhiệm vụ, nắm chắc diễn biến tình hình, tham mưu kịp thời xử lý tình huống nhanh, hiệu quả nhất.

- Công tác dự báo, cảnh báo, tuyên truyền, phổ biến kiến thức về thiên tai và cách phòng, tránh đóng vai trò then chốt nhằm cung cấp kịp thời, chính xác diễn biến thiên tai cho các cấp, các ngành và cộng đồng dân cư để chủ động phòng tránh, đối phó hiệu quả với thiên tai.

5. Công tác triển khai nhiệm vụ trong thời gian tới:

Năm 2022 theo dự báo, tình hình thời tiết khí hậu thuỷ văn sẽ có những diễn biến phức tạp, khó lường, chịu tác động mạnh nhất của biến đổi khí hậu. Cần chủ động đề phòng bão mạnh, mưa lớn trên diện rộng, lũ cao trên các triền sông và nước dâng vùng ven biển, hạn hán, xâm nhập mặn, dông lốc, nắng nóng, gió mùa...

5.1. Mục tiêu: Chủ động phòng tránh, ứng phó kịp thời, khắc phục có hiệu quả ảnh hưởng của thiên tai. Trong đó, lấy công tác phòng là chính, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho các công trình phòng, chống thiên tai và bảo vệ tính mạng, tài sản của Nhà nước và nhân dân.

5.2. Phương hướng, nhiệm vụ

a) Tham mưu cho UBND tỉnh chỉ đạo sở chuyên ngành chủ trì, xây dựng đơn giá phục vụ công tác thống kê, tổng hợp thiệt hại do thiên tai gây ra trên địa bàn làm cơ sở để xác định giá trị thiệt hại.

b) Triển khai thực hiện Kế hoạch PCTT giai đoạn 2021-2025. Rà soát, cập

nhật phương án ứng phó với các cấp độ rủi ro thiên tai, kế hoạch hoạt động năm 2022 của Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh, Văn phòng thường trực của Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh. Xây dựng dự toán kinh phí đảm bảo hoạt động của Ban chỉ huy PCTT và TKCN các cấp theo hướng dẫn tại Thông tư số 85/2020/TT-BTC ngày 01/10/2020 của Bộ Tài Chính Quy định việc quản lý, sử dụng kinh phí phục vụ hoạt động của Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai và Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn các cấp.

c) 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 Ban Chỉ huy các cấp.

d) Xây dựng Văn phòng thường trực trực tuyến, kết nối giao ban trực tuyến với Ban chỉ đạo Quốc gia về PCTT và Ban chỉ huy các cấp.

e) 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.

f) Triển khai và tổ chức đánh giá, sơ kết việc 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; hiện Nghị quyết số 76/NQ-CP về công tác phòng chống thiên tai.

g) Kiện toàn tổ chức, bộ máy, xây dựng Kế hoạch thu, chi có hiệu quả Quỹ phòng chống thiên tai theo quy định tại Nghị định số 78/2021/NĐ-CP ngày 01/8/2021 của Chính phủ:

h) Tăng cường hoạt động thông tin truyền thông, hướng dẫn kỹ năng phòng ngừa, ứng phó với các loại hình thiên tai bằng nhiều hình thức, bảo đảm thông tin về thiên tai đến được người dân tại khu vực chịu ảnh hưởng.

i) Triển khai thực hiện Bộ chỉ số đánh giá công tác phòng chống thiên tai cấp tỉnh; phong trào thi đua “Chủ động phòng, chống thiên tai, xây dựng cộng đồng an toàn” giai đoạn 2021-2025.

k) Tổ chức trực ban nghiêm túc 24/24h để theo dõi, thông báo, cảnh báo và tham mưu kịp thời các biện pháp ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai trên địa bàn tỉnh.

6. Đề xuất, kiến nghị

- Vật tư dự trữ phòng chống thiên tai hàng năm được Cục dự trữ Quốc gia cấp phát còn chưa đáp ứng được so với nhu cầu thực tế tại địa phương, do đó để đáp ứng yêu cầu của từng địa phương đề nghị giao cho địa phương tự mua vật tư cần thiết dự trữ phòng chống thiên tai của từng địa phương; Tăng cường bổ sung trang bị, công cụ cần thiết để đảm bảo hiệu quả, an toàn trong khi thực hiện nhiệm vụ phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

- Cấp kinh phí để duy trì tổ chức các lớp tập huấn nâng cao năng lực cho đội ngũ thực hiện nhiệm vụ phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn, đặc biệt là lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã.

- Cấp kinh phí để cải tạo, nâng cấp, xây dựng các công trình đê điều, hồ đập, công trình neo đậu tàu thuyền, đáp ứng nhiệm phòng chống thiên tai.

Trên đây là Báo cáo tổng kết thiệt hại thiên tai gây ra năm 2021. Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Ninh Bình trân trọng báo cáo./.

Noi nhận:

- Ban Chỉ đạo quốc gia về PCTT;
- UBND tỉnh;
- Lưu: VPBCH.

BTH



Vũ Nam Tiến

BIỂU 07/TKTH

Ban hành kèm theo TT-LT số: 43/2015/TTLT-BNNPTNT-BKHĐT
ngày 23/11/2015 của Bộ NN và PTNT và Bộ KH và ĐT

Ngay nhận báo cáo:



TỔNG HỢP THIỆT HẠI DO THIÊN TAI GÂY RA NĂM 2021

TT	Mã	Chỉ tiêu thiệt hại	Đơn vị tính	Loại hình thiên tai Bão, nước dâng	
				Số lượng	Ước thiệt hại (tr.đ)
A	B	C	I	2	3
6	NLN	THIỆT HẠI VỀ NÔNG, LÂM, DIỆM NGHIỆP	triệu đồng		2808
6.1	NLN01	Diện tích lúa	ha	2046,55	666
6.1.1	NLN011	Diện tích gieo cấy lúa thuần	ha		
6.1.1.1	NLN0111	<i>Thiệt hại hoàn toàn (trên 70%)</i>	ha		
6.1.1.2	NLN0112	<i>Thiệt hại rất nặng từ 50% - 70%</i>	ha		
6.1.1.3	NLN0113	<i>Thiệt hại nặng từ 30% - 50%</i>	ha		
6.1.1.4	NLN0114	<i>Thiệt hại một phần (dưới 30%)</i>	ha	2046,55	666
6.3	NLN03	Diện tích hoa màu, rau màu	ha	531,4	2062
6.3.1	NN031	<i>Thiệt hại hoàn toàn (trên 70%)</i>	ha	70	1950
6.3.2	NN032	<i>Thiệt hại rất nặng từ 50% - 70%</i>	ha		
6.3.3	NN033	<i>Thiệt hại nặng từ 30% - 50%</i>	ha		
6.3.4	NN034	<i>Thiệt hại một phần (dưới 30%)</i>	ha	461,4	112
6.9	NLN9	Cây bóng mát, cây xanh đô thị bị chết	cây	37	80
8	TL	THIỆT HẠI VỀ THỦY LỢI	triệu đồng		
8.4	TL04	Kênh mương bị sạt, trôi, hư hỏng			
8.4.1	TL041	<i>Chiều dài bị sạt lở, vỡ</i>	m	3	
12	CN	THIỆT HẠI VỀ CÔNG NGHIỆP	triệu đồng		
12.1	CN01	Cột điện bị đỗ, gãy	cái	17	
12.1.1	CN011	<i>Trung và cao thế</i>	cái		
12.1.2	CN012	<i>Hạ thế</i>	cái	17	
15	CT	THIỆT HẠI VỀ CÁC CÔNG TRÌNH KHÁC	triệu đồng		22
15.1	CT01	Trụ sở cơ quan	cái	1	20
15.1.1	CT011	<i>Thiệt hại hoàn toàn (trên 70%)</i>	cái		
15.1.2	CT012	<i>Thiệt hại rất nặng từ 50%-70%</i>	cái		
15.1.3	CT013	<i>Thiệt hại nặng từ 30% - 50%</i>	cái		

15.1.4	CT014	<i>Thiệt hại một phần (dưới 30%)</i>	cái	1	20
15.4	CT06	Công trình quốc phòng, an ninh và các công trình phòng chống thiên tai khác	cái	1	
15.7	CT07	Các thiệt hại khác			2
15.7.1	CT071	<i>Phano bị hỏng</i>	cụm	3	2
15.7.2	CT072	<i>Đường phía cổng Trạm Kiểm soát Biên phòng Cồn Nổi bị sạt lở</i>	m	15	
		ƯỚC TÍNH TỔNG THIỆT HẠI BẰNG TIỀN	triệu đồng	x	2830

BIÊU 08/TKTH

Ban hành kèm theo TT-LT số: 43/2015/TTLT-BNNPTNT-BKHĐT
ngày 23/11/2015 của Bộ NN và PTNT và Bộ KH và ĐT

Ngày nhận báo cáo:

TỔNG HỢP CÁC CHỈ TIÊU CHÍNH THIỆT HẠI DO THIÊN TAI GÂY RA NĂM 2021

TT	MÃ	CHỈ TIÊU THIỆT HẠI	ĐƠN VỊ	Tổng	
				Số lượng	Ước thiệt hại (triệu đồng)
A	B	C	I	2	3
1	NG	THIỆT HẠI VỀ NGƯỜI		0	
2	NH	THIỆT HẠI VỀ NHÀ Ở	triệu đồng	0	
3	GD	THIỆT HẠI VỀ GIÁO DỤC	triệu đồng	0	
4	YT	THIỆT HẠI VỀ Y TẾ	triệu đồng	0	
5	VH	THIỆT HẠI VỀ VĂN HÓA	triệu đồng	0	
6	NLN	THIỆT HẠI VỀ NÔNG, LÂM, DIỆM NGHIỆP	triệu đồng		2808
6.2	NLN02	Diện tích lúa bị ảnh hưởng ($\leq 70\%$)	ha	2046,55	666
7	CHN	THIỆT HẠI VỀ CHĂN NUÔI	triệu đồng	0	
8	TL	THIỆT HẠI VỀ THUỶ LỢI	triệu đồng	0	
9	GT	THIỆT HẠI VỀ GIAO THÔNG	triệu đồng	0	
10	TS	THIỆT HẠI VỀ THUỶ SẢN	triệu đồng	0	
11	TT	THIỆT HẠI VỀ THÔNG TIN LIÊN LẠC	triệu đồng	0	
12	CN	THIỆT HẠI VỀ CÔNG NGHIỆP	triệu đồng	0	
12.1	CN01	Cột điện bị đổ, gãy	cái	17	
13	XD	THIỆT HẠI VỀ XÂY DỰNG	triệu đồng	0	
14	MT	THIỆT HẠI VỀ NƯỚC SẠCH VÀ VỀ SINH MÔI TRƯỜNG	triệu đồng	0	
15	CT	THIỆT HẠI VỀ CÁC CÔNG TRÌNH KHÁC	triệu đồng		22
15.1	CT01	Trụ sở cơ quan bị hư hỏng	cái	1	20
15.4	CT06	Công trình quốc phòng, an ninh và các công trình phòng chống thiên tai khác bị thiệt hại	công trình	1	
16	CT07	CÁC LOẠI THIỆT HẠI KHÁC			
		ƯỚC TÍNH TỔNG THIỆT HẠI BẰNG TIỀN	triệu đồng	x	2830