

Số: /TB-UBND

Bình Định, ngày tháng 7 năm 2024

THÔNG BÁO

Ý kiến kết luận của Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh tại cuộc họp trực tiếp kết hợp trực tuyến giữa Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS tỉnh với Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS cấp huyện, cấp xã Tổng kết công tác Phòng, chống thiên tai – Tìm kiếm cứu nạn năm 2023 và triển khai nhiệm vụ năm 2024 trên địa bàn tỉnh

Ngày 02/7/2024, tại trụ sở UBND tỉnh, Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Nguyễn Tuấn Thanh, Phó Trưởng ban Thường trực Ban Chỉ huy PCTT - TKCN và PTDS tỉnh đã chủ trì cuộc họp trực tiếp kết hợp trực tuyến giữa Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS tỉnh với Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS cấp huyện, cấp xã Tổng kết công tác Phòng chống thiên tai - Tìm kiếm cứu nạn năm 2022 và triển khai nhiệm vụ năm 2023 trên địa bàn tỉnh. Tham dự cuộc họp có các Phó Trưởng ban Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS tỉnh, các Ủy viên Ban Chỉ huy gồm: Văn phòng UBND tỉnh, các Sở: Nội vụ, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Y tế, Giáo dục và Đào tạo, Giao thông vận tải, Xây dựng, Công Thương, Tài nguyên và Môi trường, Thông tin và Truyền thông, Tư pháp, Lao động - Thương binh và Xã hội, Văn hóa và Thể thao, Du lịch, Khoa học và Công nghệ, Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Ban Quản lý Khu kinh tế tỉnh, Ban Dân tộc tỉnh, Tỉnh đoàn, Các Ban QLDA tỉnh: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Giao thông, Dân dụng và Công nghiệp, Cảng vụ Hàng hải Quy Nhơn, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Đài Khí tượng Thủy văn Bình Định, Công ty TNHH Khai thác công trình thủy lợi Bình Định, Công ty Điện lực Bình Định, Cảng vụ Hàng hải Quy Nhơn, Công ty CP Cảng Quy Nhơn, Lãnh đạo Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT, TKCN và PTDS các huyện, thị xã, thành phố, lãnh đạo các xã, phường, thị trấn; các đơn vị lực lượng vũ trang trên địa bàn tỉnh và các đơn vị có liên quan. Sau khi nghe báo cáo của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và ý kiến tham gia của các đại biểu dự họp, Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh kết luận như sau:

Năm 2023 thời tiết diễn biến phức tạp và thiên tai khó lường trước, tình ta không bị ảnh hưởng trực tiếp từ các cơn bão, nhưng có mưa to đến rất to gây sạt lở vùng núi, trung du, ngập úng vùng đồng bằng; vùng ven biển thường xuyên bị sóng lớn, triều cường. Trong tháng 11/2023 đã xảy ra mưa to đến rất to và gió mạnh trên biển, xuất hiện lũ trên sông Côn - Hà Thanh ở mức báo động 1 - 2, lưu vực sông La Tinh, Lại Giang dưới báo động 1 đã gây thiệt hại về người với 02 người chết (01 trên đất liền và 01 trên biển), 03 thuyền viên mất tích, mưa lũ làm sạt lở, hư hỏng nặng đê kè, các tuyến giao thông.

Trong 6 tháng đầu năm 2024, lượng mưa được 310mm, đạt 66,0% so với TBNN lũy kế (470mm); có 06 đợt không khí lạnh vào các ngày 06, 16, 19/12,

03, 10, 22/01 ảnh hưởng đến khu vực Bình Định; có 01 áp thấp nhiệt đới hoạt động trên biển Đông và mạnh lên thành bão số 1 (bão MALIKSI); hiện nay, khu vực tỉnh Bình Định xảy ra nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt, với nền nhiệt độ cao nhất 35 - 37 độ C, có nơi trên 38 độ C; tình hình tích nước ở các hồ chứa với dung tích là 241,3/683 triệu m³ đạt 35,3% dung tích thiết kế, bằng 62% so với cùng kỳ năm 2023; hiện có 76 hồ cạn nước (tính đến ngày 01/7/2024).

Dự báo tình hình thời tiết, thiên tai trong thời gian tới, hiện tượng ENSO đang ở pha trung tính, dự báo từ tháng 7 - 9/2024, ENSO có khả năng chuyển sang trạng thái La Nina với xác suất 65 - 75%. Từ nay đến tháng 9/2024, trên Biển Đông có khả năng xuất hiện khoảng từ 05 - 07 cơn bão/ATNĐ, trong đó có khoảng 02- 03 cơn đổ bộ vào đất liền. Đề phòng khả năng bão/ATNĐ hình thành ngay trên khu vực Biển Đông; trong thời kỳ này khu vực tỉnh Bình Định ít có khả năng chịu ảnh hưởng của bão/ATNĐ. Đây là thời kỳ cao điểm xảy ra nắng nóng ở khu vực tỉnh Bình Định, vì vậy nắng nóng còn tiếp tục xảy ra đến nửa đầu tháng 9/2024, tập trung chính trong tháng 7-8/2024. Hiện tượng nắng nóng và nắng nóng gay gắt có khả năng xuất hiện nhiều hơn so với TBNN cùng thời kỳ. Tiếp tục đề phòng các hiện tượng thời tiết nguy hiểm như dông, lốc, sét và gió giật mạnh, đặc biệt trong giai đoạn chuyển mùa. Nhiệt độ: Tháng 7 - 9/2024, nhiệt độ trung bình trên phạm vi cả tỉnh phổ biến cao hơn khoảng 0,5 - 1,0 °C; lượng mưa từ tháng 7 - 9/2024, tổng lượng mưa khu vực tỉnh Bình Định phổ biến cao hơn từ 10 - 30% so với TBNN. Để thực hiện tốt công tác phòng, chống thiên tai yêu cầu các sở, ban, ngành, địa phương tập trung thực hiện các nhiệm vụ như sau:

1. Giao UBND các huyện, thị xã, thành phố:

- Rà soát, cập nhật nội dung Phần mềm Quản lý thiên tai tỉnh Bình Định ứng với các kịch bản lũ, bão cho phù hợp với điều kiện thực tế tại địa phương.

- Chuẩn bị đầy đủ các điều kiện về cơ sở vật chất, thiết bị, vật tư, nhân lực theo phương châm 4 tại chỗ để phục vụ cho công tác phòng, chống thiên tai và ứng cứu khi có sự cố thiên tai xảy ra. Sử dụng hiệu quả các phương tiện, thiết bị hiện có, nhất là kết hợp sử dụng các máy móc, thiết bị phục vụ thi công các công trình xây dựng trên địa bàn, chủ động khắc phục sự cố do thiên tai.

- Tuyên truyền người dân nâng cao ý thức và chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống cháy rừng trong điều kiện nắng nóng hiện nay; sử dụng nguồn nước hợp lý để đảm bảo phục vụ cho sinh hoạt và sản xuất; đồng thời, vận động người dân trong các khu vực thường bị ảnh hưởng của thiên tai phải có kế hoạch tích trữ lương thực, thực phẩm thiết yếu hợp lý để ứng phó với tình hình mưa lũ kéo dài và bị cô lập.

- Tổ chức Hội nghị tổng kết công tác Phòng, chống thiên tai - Tìm kiếm cứu nạn năm 2023 và triển khai nhiệm vụ năm 2024 trên địa bàn các địa phương.

- Thành lập Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự cấp huyện, xã theo Quy định của Luật Phòng thủ dân sự 20/6/2023 và các Văn bản Quy phạm pháp luật có liên quan (thực hiện theo Văn bản hướng dẫn của Trung ương); phân công các

thành viên Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự cấp huyện phụ trách địa bàn và tổ chức kiểm tra, chỉ đạo công tác phòng chống thiên tai tại cơ sở.

- Rà soát Kế hoạch phòng, chống thiên tai giai đoạn 2021 - 2025 và Kế hoạch phòng, chống thiên tai năm 2024 để cập nhật, điều chỉnh, bổ sung cho phù hợp; nhất là, rà soát các vùng có nguy cơ xảy ra ngập lụt để có phương án di dời dân hợp lý, hiệu quả, đảm bảo an toàn tính mạng, tài sản của người dân, trong đó, có phương án hỗ trợ tạm cư, ổn định đời sống cho các hộ dân phải di dời.

- Rà soát, kiện toàn đội xung kích phòng chống thiên tai cấp xã, xây dựng kế hoạch phân công nhiệm vụ cụ thể trong tình huống xảy ra từng cấp độ thiên tai để đảm bảo hoạt động ứng phó hiệu quả, tránh sự lúng túng trong công tác chỉ đạo điều hành, thực thi nhiệm vụ khi có sự cố thiên tai xảy ra.

- Kiểm tra các công trình thoát nước, lòng suối, khu vực thoát lũ bị tắc nghẽn do bồi lấp và các vật cản để tổ chức khơi thông dòng chảy trên sông, suối, trực tiêu trước **ngày 30/9/2024**, nhằm hạn chế tình trạng ngập úng gây ảnh hưởng đến đời sống người dân.

- Chủ động kiểm tra khắc phục kịp thời các hư hỏng nhỏ của các công trình nhằm giảm thiểu phát sinh hư hỏng lớn khi có ảnh hưởng mưa lũ gây ách tắc giao thông.

- Các địa phương chủ động phòng, chống cháy rừng trên địa bàn, xây dựng các phương án ứng phó hợp lý, kịp thời khi có cháy rừng xảy ra; đảm bảo nước tưới phục vụ sản xuất, chăn nuôi gia súc và sinh hoạt của người dân.

- Kiểm tra, rà soát quản lý thông tin về tàu thuyền trên địa bàn để kịp thời kêu gọi tránh trú bão khi cần thiết.

- Tổ chức cắm biển cảnh báo tại các khu vực sạt lở đất, ngập sâu, các ngầm, tràn qua đường và cử người trực gác tại các khu vực ngầm, tràn ngập sâu không cho người qua lại.

2. Giao Sở Nông nghiệp và PTNT

- Rà soát, cập nhật, bổ sung Kế hoạch PCTT giai đoạn 2021 - 2025 các cấp theo quy định và Kế hoạch PCTT năm 2024 trên địa bàn tỉnh; trình UBND tỉnh phê duyệt Phương án ứng phó thiên tai chậm nhất đến ngày 31/8/2024

- Chủ trì, phối hợp với các địa phương, đơn vị có liên quan kiểm tra, đề xuất sửa chữa khắc phục hư hỏng để bảo đảm an toàn các hồ chứa trong mùa bão; tham mưu thực hiện quy trình vận hành liên hồ chứa lưu vực sông Kôn - Hà Thanh; đề xuất phương án tích nước hồ chứa nước thủy lợi trên địa bàn tỉnh bảo đảm phục vụ sản xuất năm 2025.

- Xây dựng hoàn thiện và tổ chức triển khai kế hoạch diễn tập ứng phó thiên tai bão lũ trên địa bàn tỉnh Bình Định năm 2024, dự kiến vào khoảng tháng 10/2024 trên địa bàn huyện Tuy Phước.

- Chủ trì, phối hợp với các địa phương kiểm tra, rà soát trang thiết bị phục vụ công tác phòng chống thiên tai; báo cáo đề xuất việc mua sắm, cấp phát phù hợp để thực hiện tốt công tác phòng chống thiên tai trong năm 2024.

- Tăng cường hoạt động truyền thông, tuyên truyền, hướng dẫn kỹ năng

phòng ngừa, ứng phó các loại hình thiên tai bằng nhiều hình thức.

3. Giao Sở Xây dựng:

- Tổ chức kiểm tra, hướng dẫn, nhắc nhở các chủ đầu tư, đơn vị thi công xây dựng các công trình trên địa bàn tỉnh thực hiện nghiêm các quy định về phòng, chống thiên tai; nhất là phải đảm bảo an toàn đối với công trình, thiết bị, con người trong mùa mưa bão; hướng dẫn người dân chằng, chống nhà cửa đảm bảo an toàn trong mưa bão.

- Kiểm tra các công trình xây dựng vùng sườn dốc ven núi, ven Quốc lộ hướng dẫn biện pháp phòng, chống sạt lở sườn dốc; sớm khắc phục tình trạng ngập úng tại các đô thị, khu dân cư khi mưa lớn.

4. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường kiểm tra việc khai thác các mỏ vật liệu trong vùng có nguy cơ sạt lở, yêu cầu các chủ mỏ phải có phương án đảm bảo an toàn tuyệt đối trong mùa mưa bão; nếu cần thiết thì yêu cầu tạm thời dừng khai thác các mỏ không đảm bảo an toàn trong mùa mưa. Kiểm tra và xử lý nghiêm các đơn vị khai thác cát không tổ chức dọn dẹp đường công vụ trên sông trước mùa mưa lũ hàng năm.

5. Giao Sở Giao thông vận tải:

- Triển khai kế hoạch đảm bảo giao thông trên các tuyến đường tỉnh; nhất là các tuyến đường thường xuyên bị chia cắt do lũ lụt gây ách tắc giao thông, cô lập các khu, điểm dân cư; kiểm tra, rà soát hệ thống cầu, đường, cọc tiêu, biển cảnh báo nguy hiểm, bảo đảm an toàn giao thông cho người và phương tiện trong mùa mưa bão.

- Đôn đốc, nhắc nhở các Chủ đầu tư, đơn vị thi công thu dọn đường công vụ, công trình phụ trợ thông thoáng dòng chảy trước ngày 30/9/2024.

- Kiểm tra đôn đốc, hướng dẫn các địa phương kịp thời sửa chữa các hư hỏng công trình giao thông theo phân cấp quản lý để đảm bảo an toàn giao thông; phương án xử lý khắc phục đảm bảo giao thông trong mùa mưa lũ.

6. Giao Sở Công Thương chủ trì, phối hợp với các địa phương và các đơn vị có liên quan xây dựng phương án chi tiết đảm bảo cung cấp đầy đủ hàng hóa thiết yếu phục vụ nhân dân vùng thiên tai; vận hành an toàn các hồ chứa thủy điện.

7. Giao Sở Tài chính chủ trì, phối hợp với các đơn vị có liên quan đề xuất bố trí ngân sách cho công tác phòng ngừa, ứng phó và khắc phục nhanh các ảnh hưởng do thiên tai trong năm 2024 theo đúng quy định.

8. Giao Sở Thông tin và Truyền thông củng cố, phát triển và hoàn chỉnh hệ thống thông tin liên lạc; kịp thời chuyên tải thông tin chỉ đạo, điều hành phòng, chống thiên tai của Trung ương, UBND tỉnh đến các địa phương, cơ quan, đơn vị; chỉ đạo các đơn vị trực thuộc bảo đảm thông tin, liên lạc cho chính quyền các cấp điều hành công tác phòng ngừa, ứng phó thiên tai.

9. Giao Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh:

- Chủ trì, phối hợp với các địa phương, đơn vị liên quan kiểm tra, khảo sát các khu vực có nguy cơ xảy ra sạt lở đất, đá, lũ ống, lũ quét để có phương án

ứng phó phù hợp, kịp thời di dời người dân đến nơi an toàn trước khi xảy ra sự cố thiên tai; cảnh báo các vùng có nguy cơ sạt lở, ngập úng để người dân biết phòng tránh.

- Rà soát phương tiện, trang thiết bị và hậu cần để ứng phó thiên tai và tìm kiếm cứu nạn. Nâng cao năng lực ứng phó thiên tai trên đất liền, trên sông và trên biển cho cán bộ, chiến sĩ; chú trọng phương án sơ tán dân khi có bão, lũ lớn và sạt lở đất.

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan tham mưu UBND tỉnh thành lập Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự tỉnh, Văn phòng Ban Chỉ huy phòng thủ dân sự cấp tỉnh theo Luật Phòng thủ dân sự và các Nghị định hướng dẫn thi hành Luật Phòng thủ dân sự.

- Tham mưu cho Chủ tịch UBND tỉnh thành lập các đoàn kiểm tra công tác phòng chống thiên tai tại các địa phương, báo cáo UBND tỉnh trong tháng 8/2024.

- Phối hợp với Sở Nông nghiệp và PTNT và các đơn vị có liên quan tổ chức xây dựng kế hoạch và tổ chức diễn tập phương án chữa cháy rừng, phương án ứng phó thiên tai bão lũ trên địa bàn tỉnh Bình Định năm 2024.

10. Bộ Chỉ huy Bộ đội biên phòng tỉnh phối hợp Sở Nông nghiệp và PTNT, Đài Thông tin duyên hải Quy Nhơn và UBND các địa phương ven biển thông báo, hướng dẫn thuyền trưởng, chủ tàu thuyền tìm nơi tránh, trú khi có bão, áp thấp nhiệt đới, thời tiết nguy hiểm trên biển; kiểm đếm thuyền viên và tàu thuyền trên các ngư trường, số lượng tàu thuyền trong vùng biển nguy hiểm báo cáo UBND tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT - TKCN và PTDS tỉnh kịp thời; tổ chức lực lượng, huy động phương tiện, trang thiết bị ứng cứu ngư dân, tàu thuyền bị nạn trên biển.

11. Giao Công an tỉnh rà soát lực lượng, phương tiện, trang thiết bị và hậu cần phục vụ công tác phòng, chống và ứng cứu sự cố thiên tai; cập nhật phương án bảo đảm an ninh, trật tự các vùng xảy ra bão, mưa lũ, sạt lở đất, chuẩn bị sẵn sàng trước mùa mưa lũ năm 2024.

12. Các Chủ đầu tư dự án yêu cầu các đơn vị thi công phải có phương án phòng chống thiên tai phù hợp đối với các công trình đang triển khai để bảo đảm an toàn tuyệt đối về người và công trình; đối với các công trình xây dựng trong khu vực dòng chảy, khu ngập lụt tổ chức tháo dỡ đường công vụ, khơi thông dòng chảy trước 30/9/2024.

13. Cảng vụ hàng hải Quy Nhơn xây dựng phương án ứng phó thiên tai năm 2024; trong đó, xây dựng phương án tránh trú hợp lý cho các tàu vận tải; phối hợp với các đơn vị liên quan chuẩn bị sẵn sàng các thiết bị cứu hộ, cứu nạn và huy động khi cần.

14. Các sở, ngành, các cấp địa phương phải chủ động, linh hoạt triển khai thực hiện phương án phòng chống thiên tai đạt hiệu quả, phù hợp với tình hình thực tế tại đơn vị, địa phương, nhằm giảm thiểu tối đa thiệt hại về con người, tài sản của nhân dân và tài sản nhà nước.

UBND tỉnh thông báo đề các cơ quan, đơn vị có liên quan biết, phối hợp triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Thành phần dự họp;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- BCH PCTT, TKCN & PTDS tỉnh;
- UBND huyện, thị xã, thành phố;
- LĐ + CVVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, K10, K19.

**TL. CHỦ TỊCH
CHÁNH VĂN PHÒNG**

Lê Ngọc An