|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN BỐ TRẠCH  **BCH PCTT VÀ TKCN** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
| Số: /BC - PCTT | *Bố Trạch, ngày tháng năm 2024* |

**DỰ THẢO**

**BÁO CÁO**

**TỔNG KẾT CÔNG TÁC PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN NĂM 2023 VÀ TRIỂN KHAI NHIỆM VỤ NĂM 2024**

**Phần thứ I**

**CÔNG TÁC PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI VÀ TKCN NĂM 2023**

**I. TÌNH HÌNH THIÊN TAI**

**1. Tình hình thiên tai năm 2023**

- Bão, ATNĐ: Trong năm 2023 có 05 cơn bão và 02 ATNĐ trên biển đông trong đó Bố Trạch chịu ảnh hưởng hoàn lưu ATNĐ 02 nên đã có mưa to, có nơi mưa rất to, vùng ven biển có gió giật cấp 6-7.

- Không khí lạnh: Từ tháng 01- 03 năm 2023 có 8 đợt gió mùa Đông Bắc và không khí lanh tăng cường.Trong đó tháng 01xẩy ra 03 đợt nhiệt dộ có lúc xuống 14- 160c làm thiệt hại hoa màu cây vụ Đông.

- Nắng nóng: Nửa cuối tháng 5 và trong tháng 6-8/2023 xuất hiện nhiều đợt nắng nóng, nhiệt độ lên cao, có nơi 38, 390C kéo dài trong nhiều ngày.

- Sạt lỡ đất**:** Toàn huyện có 12 điểm sạt lở bờ sông, suối với tổng chiều dài khoảng **15,76 km;** 01 điểm sạt lở bờ biển với tổng chiều dài khoảng **0,88 km;** 05 điểm sạt lở khu dân cư có nguy cơ mất an toàn (trong đó có 03 điểm sạt lở khu dân cư có nguy cơ rất cao) ảnh hưởng trực tiếp đến **100 hộ, 464 khẩu**. Các điểm sạt lở chủ yếu đã có từ các năm trước và tiếp tục sạt lở trong năm 2023, bên cạnh một số điểm sạt lở mới xuất hiện như: sạt lở bờ biển khu vực xã Đức Trạch …

**2. Tình hình thiệt hại**

*- Ảnh hưởng của không khí lạnh:*

Không khí lạnh kết hợp với mưa đã làm 100 ha lúa Đông Xuân dài ngày trên địa bàn huyện ngập úng phải gieo lại.

*- Ảnh hưởng của nắng nóng:*

+ Nắng nóng xảy ra sớm cường độ khá gay gắt nửa cuối tháng 5 và trong tháng 6-8/2023 có nơi 38, 390C nên một số hồ đập thiếu nước tưới cục bộ cho cho diện tích sản xuất vụ Hè Thu tại một số dịa phương (Phúc Trạch,Tây Trạch , Lâm Trạch)

+ Ngày 26-27/8/2023 trên địa bàn xã Thanh Trạch đã xẩy ra cháy rừng làm thiệt hại 01 ha và ảnh hưởng 10 ha keo trồng.

+ Ngày 28/8/2023 trên địa bàn xã Hạ Trạch , Bắc Trạch đã xẩy ra cháy rừng làm thiệt hại 8 ha rừng sản xuất (Hạ Trạch 7,5 ha, Bắc Trạch 0,5 ha)

*- Ảnh hưởng do giông sét và lốc xoáy:*

+ Ngày 18-27/4 và đêm 07/5/2023 trên địa bàn huyện xẩy ra mưa lớn và lốc làm trên 400 ha lúa ngập úng, gãy đỗ làm giảm năng suất sản lượng từ 10-30%.

+ Giông sét xẩy ra lúc 13h 30 giờ ngày 20/8/2023 trên địa bàn xã Hưng Trạch làm 01 người chết và 01 người bị thương.

**4. Công tác cứu trợ và khôi phục sản xuất**

Được sự quan tâm của UBND tỉnh, sự chỉ đạo của Ban thường vụ Huyện ủy, UBND huyện đã phân bổ kinh phí và Ngân sách tỉnh, Ngân sách Trung ương bổ sung hơn 88,08 tỷ đồng khắc phục hậu quả bão, lũ, hạn hán, xâm nhập mặn.

Nhằm nâng cao năng lực tự ứng phó với thiên tai tại cộng đồng, Hội chữ thập đỏ huyện đã trực tiếp ủng hộ hơn 1,8 tỷ đồng trên 3.260 lượt đối tượng và hộ gia đình.

**II. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ THIÊN TAI**

**1. Chỉ đạo của UBND huyện**

- Quán triệt chỉ đạo của Ủy ban nhân dân tỉnh, Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn kiêm phòng thủ dân sự tỉnh, các Sở, ngành của tỉnh về công tác phòng, chống thiên tai năm 2023. UBND huyện ban hành nhiều Văn bản chỉ đạo, kiện toàn Ban chỉ huy phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huyện, trên cơ sở đó phân công nhiệm vụ cụ thể cho các thành viên.

- Lãnh đạo UBND huyện đã đi kiểm tra công tác phòng chống thiên tai và TKCN tại các xã, thị trấn, các phòng, ban ngành trong huyện và có ý kiến chỉ đạo cụ thể về công tác chuẩn bị, sẳn sàng ứng phó khi có thiên tai xảy ra.

**2. Thường trực BCH PCTT** - **TKCN và các ban, ngành cấp huyện**

- Đã phối hợp với Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và TKCN kiêm PTDS tỉnh tổ chức tuyên truyền Luật Phòng chống thiên tai, Nghị định hướng dẫn thi hành Luật, lập Kế hoạch và triển khai thu Quỹ PCTT trên địa bàn huyện được **336,5 triệu đồng** trên Kế hoạch tỉnh giao **474,5 triệu đồng đạt 70,92%.**

- Triển khai việc thực hiện kế hoạch phòng chống thiên tai cấp huyện giai đoạn 2021-2025 và Kế hoạch PCTT năm 2023; đôn đốc các xã, thị trấn rà soát, lập và phê duyệt kế hoạch phòng chống thiên tai 5 năm, phương án phòng chống thiên tai của cấp mình (theo từng loại hình thiên tai và theo cấp độ rủi ro thiên).

- Xây dựng Phương án chống hạn và kế hoạch chuyển đổi cây trồng trên diện tích sản xuất lúa có khả năng thiếu nước.

- Bổ sung vật tư, trang thiết bị phòng chống thiên tai cho các địa phương, đơn vị trên địa bàn huyện.

- Thành lập các đoàn kiểm tra công tác phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tại các xã, thị trấn. Qua kiểm tra đã giúp cho BCH PCTT và TKCN huyện nắm bắt được tình hình thực hiện công tác phòng chống thiên tai và TKCN ở các địa phương và có ý kiến chỉ đạo, hướng dẫn bổ sung, khắc phục tồn tại, thiếu sót kịp thời.

- Chỉ đạo các địa phương xây dựng phương án bảo đảm an toàn hồ, đập.

- Tổ chức kiểm tra, đánh giá mức độ an toàn toàn bộ các hồ chứa nước và đã báo cáo kết quả kiểm tra cho Sở Nông nghiệp và PTNT về chất lượng xây dựng công trình và các hồ chứa có nguy cơ mất an toàn trong mùa lũ.

- Tổ chức rà soát, cập nhật kế hoạch chi tiết sơ tán dân khi có bão, nước dâng, kiểm tra, xác định các điểm dân cư ở khu vực nguy cơ cao về sạt lở đất, lũ quét trên địa bàn huyện.

- Phối hợp với Đoàn kiểm tra tỉnh, các Sở, ngành liên quan tổ chức kiểm tra các công trình trọng điểm trước mùa mưa bão. Kiểm tra công tác chuẩn bị trước mùa mưa bão theo phương châm "4 tại chỗ" tại các địa phương.

- Tập trung chỉ đạo các địa phương, các ngành, các chủ đầu tư thi công hoàn thành cơ bản các công trình, hạng mục công trình trước mùa mưa bão như: Hồ chứa nước Khe Su TT Phong Nha, Hồ Bàu Trạng xã Cự Nẫm, hồ Trọt Hóp xã Tây Trạch, hồ Bộ Đội xã Phú Định, hồ Cửa Nghè xã Hạ Trạch kè chống sạt lỡ cấp bách sông Dinh, kè biển xã Hải Phú, hạ thấp sạt lỡ đồi Hạ vàn thị trấn Phong Nha...

- Điều chỉnh, bổ sung kế hoạch phòng chống thiên tai ở các cấp: Kế hoạch phòng chống cháy nổ; kế hoạch phòng chống cháy rừng; kế hoạch phòng chống thiên tai, TKCN, phương án ứng phó với siêu bão phù hợp với tình hình địa phương, đơn vị.

- Ban chi huy Quân sự huyện đã tổ chức huấn luyện các nội dung về công tác cứu hộ theo quy định cho các đối tượng. Tham gia huấn luyện, đào tạo, bồi dưỡng điều khiển phương tiện thủy nội địa phục vụ tìm kiếm cứu nạn năm 2023.

- Công an huyện đã tổ chức lực lượng và phân công theo dõi diễn biến của thời tiết để có kế hoạch, biện pháp công tác thích hợp. Lực lượng thường trực, đội xe, ca nô sẵn sàng phối hợp với chính quyền địa phương, các lực lượng hữu quan cứu nạn khi có yêu cầu.

- Đồn biên phòng và Hải đội II Phối hợp với các địa phương kiểm tra chặt chẽ các thiết bị thông tin liên lạc, phương tiện bảo đảm an toàn cho tàu, thuyền và ngư dân hoạt động trên biển theo quy định.

- Phối hợp chặt chẽ với Bộ chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh sẵn sàng ứng cứu, tìm kiếm cứu nạn trên sông, trên biển; tham gia giúp Nhân dân khắc phục hậu quả lụt, bão.

**3. Các địa phương, đơn vị**

- Các xã, thị trấn đã tổ chức Hội nghị tổng kết công tác phòng chống thiên tai và TKCN năm 2023 và triển khai công tác năm 2024; ban hành các Văn bản chỉ đạo, hướng dẫn về công tác phòng, chống thiên tai - TKCN; Thành lập các tổ xung kích cứu nạn, cứu hộ; phương án phòng chống lũ, lụt cho các hồ đập; đẩy mạnh hoạt động thông tin, tuyên truyền, hướng dẫn cho nhân dân các biện pháp chủ động phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn; tăng cường kiểm tra, gia cố, tu sửa các công trình bị hư hỏng; xây dựng phương án sơ tán, di dời dân khi có thiên tai xảy ra; phối hợp với các đơn vị chức năng kiểm tra, kêu gọi tàu thuyền đánh bắt trên biển về nơi tránh trú an toàn; kiểm tra, rà soát các điểm dễ bị sạt lở bờ sông, bờ biển, các vị trí bị ngập sâu, các bến đò ngang; hướng dẫn nông dân thu hoạch nhanh gọn cây trồng, nuôi trồng thủy sản trước mùa mưa bão chủ động chuẩn bị các điều kiện theo phương châm "bốn tại chỗ".

**III. ĐÁNH GIÁ CHUNG**

**1. Ưu điểm**

- Dưới sự chỉ đạo trực tiếp, quyết liệt của Ủy ban nhân dân tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN kiêm phòng thủ dân sự tỉnh, Thường trực Huyện ủy, Thường trực HĐND và UBND huyện, Ban Chỉ huy phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huyện, các ngành, các địa phương đã chủ động triển khai thực hiện công tác phòng chống thiên tai trong mọi tình huống, đặc biệt là công tác chuẩn bị trước mùa mưa bão, nhằm hạn chế thiệt hại thấp nhất do thiên tai gây ra.

- Các cấp, các ngành đã thực hiện tốt phương châm “4 tại chỗ”, đảm bảo các nguồn lực sẵn sàng ứng phó với thiên tai; tổ chức tốt công tác thường trực PCTT và TKCN, công tác trực ban đảm bảo nghiêm túc, xử lý kịp thời các tình huống xảy ra.

- Triển khai việc rà soát, bổ sung xây dựng phương án phòng chống thiên tai các cấp theo Luật Phòng, chống thiên tai nhằm chủ động trong công tác ứng phó với thiên tai.

- Tỉnh, huyện đã ưu tiên tập trung nguồn vốn đầu tư xây dựng công trình phòng chống thiên tai và lồng ghép trong xây dựng các công trình phát triển Kinh tế, xã hội.

- Ưu tiên kinh phí để mua sắm, trang cấp một số vật tư thiết bị cho các ngành, xã, thị trấn phục vụ chỉ huy, chỉ đạo như Ghe,Thuyền, Phao cứu sinh,…

**2. Những khó khăn, tồn tại**

- Một số nội dung thực hiện Luật Phòng, chống thiên tai triển khai thực hiện còn chậm như việc xây dựng Kế hoạch phòng, chống thiên tai các cấp, phương án ứng phó tương ứng với các cấp độ rủi ro thiên tai.

- Tổ chức bộ máy, nguồn nhân lực, trang thiết bị trong công tác phòng, chống thiên tai từ huyện đến địa phương còn nhiều khó khăn, chưa đáp ứng được yêu cầu ứng phó với nhiều loại hình thiên tai theo quy định của Luật Phòng, chống thiên tai và yêu cầu đảm bảo an toàn cho xã hội phát triển; chưa có tổ chức độc lập làm nhiệm vụ Thường trực Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các cấp; cán bộ chủ yếu là kiêm nhiệm, thiếu trang thiết bị thông tin (chủ yếu thông tin bằng điện thoại), ứng dụng tin học, công cụ hỗ trợ còn thiếu.

- Nguồn kinh phí đầu tư cho công tác phòng ngừa và hỗ trợ khắc hậu quả thiên tai còn thiếu, chưa đáp ứng nhu cầu. Do vậy, mới dừng ở mức xử lý tình huống, chưa bài bản, căn cơ lâu dài, chưa xử lý toàn diện cho các loại hình thiên tai theo quy định tại Luật Phòng, chống thiên tai nên đã gây khó khăn cho người dân cũng như địa phương trong khắc phục hậu quả.

- Lực lượng, phương tiện tìm kiếm cứu nạn còn thiếu và yếu chưa đáp ứng được yêu cầu cứu nạn, cứu hộ trong trường hợp sóng to, gió lớn.

**3. Bài học kinh nghiệm**

Từ thực tiễn công tác phòng chống thiên tai, đặc biệt là trong ứng phó với hạn hán, xâm nhập mặn và bão, lũ lớn vừa qua, đã rút ra những bài học kinh nghiệm để phòng chống thiên tai ngày càng hiệu quả hơn, đó là:

1. Công tác phòng, chống thiên tai phải dựa vào Nhân dân và chính quyền cơ sở là chính, phòng ngừa là chính. Việc đào tạo kỹ năng phòng, chống thiên tai cho cộng đồng là rất quan trọng.
2. Công tác dự báo phải kịp thời, chính xác, cụ thể và thông tin đầy đủ đến các cơ quan chức năng và người dân sẽ chủ động trong chỉ đạo điều hành và ứng phó phù hợp; cần chú trọng trang bị các thiết bị tiện dụng để phát huy hiệu quả như điện thoại, loa cầm tay, xây dựng hệ thống truyền thanh cơ sở và giao nhiệm vụ cụ thể trong việc truyền tin cảnh báo thiên tai ở thôn, xã.
3. Công tác thông tin truyền thông trong phòng chống thiên tai đặc biệt rất quan trọng, cần phải thực hiện thường xuyên, liên tục kịp thời để người dân nắm bắt được diễn biến thiên tai, chỉ đạo của các cấp chính quyền từ đó có phương án ứng phó kịp thời.
4. Khi tổ chức bộ máy phòng, chống thiên tai được kiện toàn, phân công nhiệm vụ rõ ràng cho các thành viên, cơ chế phối hợp được xây dựng cụ thể, thực hiện đồng bộ, được đầu tư, trang thiết bị chuyên dùng thì sẽ chủ động, phản ứng nhanh, phù hợp với các tình huống thiên tai và giảm thiểu thiệt hại.
5. Lực lượng ứng phó và trang thiết bị tìm kiếm cứu nạn cần phải được bố trí sẵn sàng tại các khu vực trọng điểm, có nguy cơ cao để ứng phó với các tình huống có thể xảy ra.
6. Khi cấp chính quyền địa phương và các ban, ngành, đơn vị quan tâm lồng ghép công tác phòng, chống thiên tai vào kế hoạch phát triển kinh tế, xã hội, quy hoạch sử dụng đất, xây dựng,....; xây dựng phương án ứng phó với các tình huống có thể xảy ra kể cả tình huống xấu nhất, chuẩn bị vật tư, phương tiện đầy đủ; chỉ đạo, chỉ huy, kiểm tra, giám sát quyết liệt, kịp thời, chính xác sẽ hạn chế thiệt hại do thiên tai gây ra.
7. Chính quyền cơ sở phải nhận thức đầy đủ, xây dựng và triển khai quyết liệt phương án ứng phó sẽ giảm thiểu thiệt hại do thiên tai gây ra.
8. Huy động tối đa nguồn lực (Ngân sách, quỹ phòng, chống thiên tai, tài trợ,...) để tổ chức triển khai kế hoạch, quy hoạch, phương án ứng phó, nâng cao năng lực, trang thiết bị,... thì thực hiện sẽ đạt hiệu quả cao và sát với thực tế.
9. Phát huy hơn nữa vai trò của Mặt trận Tổ quốc Việt Nam, các tổ chức đoàn thể trong cộng đồng dân cư như Hội Chữ thập đỏ, Hội Cựu Chiến binh, Hội Phụ nữ,.. để nâng cao hiệu quả công tác phòng, chống thiên tai.

**Phần thứ II**

**NHIỆM VỤ VÀ CÁC GIẢI PHÁP TRONG NĂM 2024**

**I. NHẬN ĐỊNH XU THẾ THỜI TIẾT**

**1. Tình hình thời tiết năm 2024**

- Theo nhận định của Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia Xoáy thuận nhiệt đới hoạt động của XTNĐ trên khu vực Biển Đông có xu hướng cao hơn so với TBNN cùng thời kỳ, lưu ý trong các tháng đầu năm 2024.

- Nắng nóng: Năm 2024 nắng nóng xuất hiện sớm nhiều hơn, thời gian kéo dài và cường dộ gay gắt hơn so với năm 2023

- Giông lốc: Cần đề phòng giông, lốc, sét có cường độ mạnh xuất hiện vào chiều tối và đặc biệt trong giai đoạn chuyển mùa

- Mưa lớn diện rộng: Từ nửa cuối tháng 9 đến tháng 11 đề phòng sự kết hợp với hoàn lưu bão, Áp thấp nhiệt đới gây mưa lớn ảnh hưởng đến khu vực.

- Không khí lạnh: Có khả năng bắt đầu từ giữa tháng 10 không khí lạnh sẽ ảnh hưởng đến khu vực.

**II. QUAN ĐIỂM, MỤC TIÊU**

1. Huy động cả hệ thống chính trị và mọi nguồn lực để triển khai có hiệu quả công tác phòng ngữa, ứng phó và khắc phục thiệt hại nhanh nhất; nhằm giảm đến mức thấp nhất thiệt hại về người và tài sản; hạn chế sự phá hoại tài nguyên thiên nhiên, môi trường; bảo vệ sản xuất góp phần bảo đảm phát triển bền vững kinh tế - xã hội và quốc phòng, an ninh trên địa bàn huyện.

2. Quán triệt và thực hiện tốt phương châm "4 tại chỗ" và nguyên tắc phòng ngừa, chủ động, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương có hiệu quả. Nâng cao năng lực xử lý tình huống, sự cố, chỉ huy, điều hành tại chỗ để ứng phó thiên tai đạt hiệu quả của các cấp, các ngành.

3. Tăng cường công tác dự báo, cảnh báo diễn biến thời tiết và thông tin, tuyên truyền, hướng dẫn các biện pháp phòng, tránh ứng phó thiên tai kịp thời đến cộng đồng dân cư; phát huy ý thức tự giác, chủ động phòng, tránh ngay tại cộng đồng là biện pháp hiệu quả và thiết thực.

**III. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP**

Để hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra trong năm 2023 và trong thời gian tới, Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn kiêm PTDS huyện đề nghị các cơ quan, ban, ngành, đoàn thể và các địa phương tập trung thực hiện một số nội dung sau:

1. Tập trung chỉ đạo, huy động tổng hợp, lồng ghép các nguồn lực để khắc phục hiệu quả do thiên tai gây ra, sớm ổn định đời sống và sản xuất của Nhân dân.

2. Tổng kết, đánh giá rút kinh nghiệm công tác phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn năm 2022. Kiện toàn tổ chức Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai các cấp, các ngành nhằm đảm bảo công tác chỉ huy, chỉ đạo.

3. Xây dựng, cập nhật kế hoạch phòng, chống thiên tai, phương án ứng phó với các tình huống thiên tai cụ thể có thể xảy ra trên địa bàn theo từng cấp độ rủi ro thiên tai ; xác định trọng điểm xung yếu để có phương án ứng phó hiệu quả. Trong đó tập trung xây dựng kế hoạch, phương án chi tiết ứng phó với các loại hình thiên tai chính của địa phương như: Bão mạnh, siêu bão với các địa phương ven biển, mưa lũ đặc biệt lớn trên các lưu vực sông, nắng nóng, hạn hán kéo dài.

4. Tiếp tục triển khai có hiệu quả các chương trình, đề án, dự án phòng chống, giảm nhẹ thiên tai như: Đầu tư củng cố, nâng cấp đê điều, hồ đập, khu neo đậu tàu thuyền tránh trú bão, hệ thống trực canh cảnh báo sóng thần, hệ thống giám sát thông tin hồ chứa. Rà soát lại quy hoạch hệ thống đê sông, đê biển trong điều kiện biến đổi khí hậu, nước biển dâng

5. Tăng cường tuyên truyền, truyền tin cảnh báo thiên tai và các văn bản chỉ đạo của các cấp chính quyền đến từng thôn, bản, người dân, đặc biệt quan tâm đến người dân ở vùng sâu, vùng xa, miền núi ... để người dân sẵn sàng ứng phó, chống chịu được với các tình huống bất thường, cực đoan.

Hướng dẫn kỹ thuật trên truyền hình và các phương tiện thông tin đại chúng để người dân chủ động triển khai, đặc biệt là với các loại hình thiên tai có bản tin nhận định dài hạn như hạn hán, xâm nhập mặn,...

6. Rà soát, tăng cường quản lý việc xây dựng cơ sở hạ tầng, nhất là công trình giao thông, thủy lợi, hệ thống tiêu thoát nước, khu dân cư, đô thị tại khu vực ven sông, suối, ven biển, đồi núi,... đảm bảo hạn chế tác động do thiên tai. Chủ động lồng ghép nội dung phòng, chống thiên tai trong quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế xã hội, quy hoạch phát triển của ngành, lĩnh vực.

7. Đẩy mạnh công tác phòng chống hạn hán, thiếu nước xâm nhập mặn; chuyển đổi cơ cấu cây trồng; chủ động nạo vét kênh mương, công trình đầu mối.

8. Rà soát, chủ động di dời dân cư ra khỏi các khu vực có nguy cơ chịu ảnh hưởng thiên tai, đặc biệt tại khu vực nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất.

9. Tổ chức kiểm tra, đánh giá mức độ an toàn của đê điều, hồ đập, thiết bị phục vụ cho xả lũ, phương tiện, vật tư dự phòng để chủ động ứng phó khi có sự cố và đảm bảo an toàn công trình, vùng hạ du.

10. Tăng cường công tác quản lý tàu thuyền và sự phối hợp giữa các lực lượng biên phòng, khai thác bảo vệ nguồn lợi thủy sản, các địa phương trong công tác quản lý tàu thuyền, đặc biệt là khi có bão, ATNĐ, thời tiết nguy hiểm.

11. Tổ chức diễn tập, tập huấn để nâng cao năng lực, nhận thức công tác phòng, chống lụt, bão, giảm nhẹ thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

**IV. KIẾN NGHỊ, ĐỀ XUẤT**

Từ những thực tế tại địa phương, Ủy ban nhân dân huyện, BCH phòng chống thiên tai và TKCN kiêm PTDS huyện đề nghị:

- Ủy ban nhân dân tỉnh, Ban chỉ huy PCTT&TKCN kiêm PTDS tỉnh, các sở, ngành hỗ trợ thêm các phương tiện, trang thiết bị cho công tác phòng chống thiên tai và TKCN, thuyền máy, phao cứu sinh, phao bè,.... huấn luyện lực lượng TKCN cấp huyện, xã, thị trấn để có thể thực hiện nhanh nhất nhiệm vụ TCKN, cứu hộ trên biển, trên sông. Trong mùa mưa bão bố trí tàu thuyền chuyên dụng thường trực ở Cảng Gianh để sẵn sàng làm nhiệm vụ cứu hộ, cứu nạn khu vực biển Bố Trạch và các địa bàn lân cận.

- Kiểm định an toàn đập.

- Trang cấp hệ thống máy móc, thiết bị phục vụ công tác quan trắc, theo dõi đảm bảo an toàn hồ chứa như: Hệ thống quan trắc mưa lưu vực, thiết bị đo mực nước hồ tự động, hệ thống quan trắc thấm.

- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổ chức giao cho Chi cục Thủy lợi thường xuyên tổ chức các lớp đào tạo tập huấn, bồi dưỡng nghiệp vụ về quản lý, khai thác, bảo vệ công trình thủy lợi, điều khiển phương tiện TKCN cho cán bộ quản lý hồ chứa và làm công tác PCTT.

- Ủy ban nhân dân tỉnh, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tiếp tục hỗ trợ kinh phí để nâng cấp, sửa chữa các hồ chứa nước đã bị xuống cấp, hư hỏng nặng theo danh sách ưu tiên đảm bảo an toàn công trình và vùng hạ du trong mùa mưa lũ, phát huy hiệu quả công trình. Đặc biệt trước mắt là bố trí đầy đủ kinh phí cho các công trình hồ đập, đê kè, bị hư hỏng nặng để khắc phục sớm, đảm bảo an toàn trong thời gian tới./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***  - Ủy ban nhân dân tỉnh;  - Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;  - BCH PCTT & TKCN kiêm BCH phòng thủ dân sự tỉnh;  - Chi cục Thủy lợi tỉnh;  - Ban Thường vụ Huyện uỷ;  - Thường trực HĐND huyện;  - Chủ tịch, các PCT UBND huyện;  - VP: Huyện uỷ, HĐND-UBND huyện;  - Ủy ban MTTQVN và các tổ chức, đoàn thể cấp huyện;  - Các thành viên BCH PCTT&TKCN huyện;  - UBND các xã, thị trấn;  - Các phòng, ban và đơn vị có liên quan;  - Lưu: VT. | **KT. TRƯỞNG BAN**  **PHÓ TRƯỞNG BAN TRỰC**  **PHÓ CHỦ TỊCH UBND HUYỆN**  **Nguyễn Văn Thủy** |