

Số: 316/BCHPCTT&TKCN

Quảng Nam, ngày 21 tháng 10 năm 2022

V/v chủ động ứng phó với mưa lớn kèm
lốc xoáy, sét và gió giật mạnh

Kính gửi:

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thị xã, thành phố;
- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các Sở, Ban, ngành;
- Đài Phát thanh - Truyền hình Quảng Nam;
- Đài Khí tượng thủy văn Quảng Nam;
- Các đơn vị quản lý hồ thủy lợi, thủy điện.

Theo bản tin số MLCB-01/09h00/QNAM ngày 21/10/2022 của Đài KTTV Quảng Nam, hiện nay các địa phương trong địa bàn tỉnh chịu ảnh hưởng của áp cao lạnh lục địa tăng cường yếu, áp cao cận nhiệt đới trên cao hoạt động mạnh lấn về phía Tây. Dự báo từ đêm nay 21/10 đến hết ngày 22/10 các địa phương trong tỉnh xảy ra một đợt mưa diện rộng, cục bộ có nơi mưa to và có nơi có dông, với lượng mưa phổ biến từ 20 - 40mm/24h, có nơi trên 70mm/24h; trên vùng biển có mưa, mưa rào rải rác và dông vài nơi. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc xoáy, sét và gió giật mạnh; nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi và trung du; ngập úng ở vùng thấp trũng và các thành phố, thị xã như Tam Kỳ, Hội An, Điện Bàn, các khu tập trung đông dân cư.

Để chủ động ứng phó với hình thái thời tiết nguy hiểm như trên, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đề nghị Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các địa phương, cơ quan, đơn vị quan tâm thực hiện các nội dung sau:

1. Tiếp tục triển khai thực hiện các nội dung tại Công văn số 6780/UBND-KTN ngày 15/10/2022 của UBND tỉnh về tập trung khắc phục hậu quả do các đợt mưa lũ thời gian qua và chủ động ứng phó thiên tai thời gian đến.

2. Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, các bản tin dự báo, cảnh báo của cơ quan khí tượng thủy văn trên các phương tiện thông tin đại chúng, trang thông tin điện tử <http://pctt.quangnam.vn>, trang Facebook Thông tin phòng chống thiên tai Quảng Nam, nhóm Zalo Trục ban PCTT các huyện, thị xã, thành phố; theo dõi lượng mưa trên địa bàn tại trang web <http://Vrain.vn> hoặc ứng dụng Vrain trên điện thoại, chủ động các phương án ứng phó đảm bảo an toàn tính mạng và tài sản của người dân khi có tình huống xảy ra.

Tổ chức công tác truyền thông, thông tin kịp thời đến Nhân dân biết để

chủ động các biện pháp phòng tránh, có kế hoạch bảo vệ sản xuất.

3. Tổ chức kiểm tra, rà soát các khu vực có nguy cơ bị sạt lở đất, lũ quét, các phương tiện hoạt động trên sông, các hộ dân sống ven sông, suối đồng thời sẵn sàng phương án ứng phó đảm bảo an toàn tính mạng và tài sản của người dân khi có tình huống xảy ra; chủ động tổ chức lực lượng canh gác, hướng dẫn người dân và phương tiện qua lại các ngầm, tràn, các bến đò ngang, đò dọc và khu vực đường giao thông bị ngập. Sẵn sàng lực lượng xung kích, vật tư phương tiện tại chỗ để triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn cho Nhân dân.

4. Thông báo cho các chủ đầu tư, đơn vị thi công công trình, các đơn vị khai thác khoáng sản biết thông tin về tình hình mưa lớn để chủ động các biện pháp ứng phó, có phương án bảo đảm an toàn cho người, phương tiện, thiết bị, vật tư tại công trình.

5. Các đơn vị quản lý hồ chứa thủy lợi, thủy điện thực hiện trực ban 24/24 giờ; kiểm tra, quan trắc đập, kịp thời phát hiện và xử lý sự cố; thường xuyên theo dõi chặt chẽ diễn biến lượng mưa, mực nước của các hồ chứa, duy trì thông tin báo cáo với cơ quan quản lý cấp trên; thực hiện tốt việc thông báo, thông tin đến vùng hạ du và vận hành điều tiết hồ đảm bảo theo đúng Quy trình được cấp thẩm quyền phê duyệt.

6. Đài Phát thanh - Truyền hình Quảng Nam quan tâm, thường xuyên phát các bản tin cảnh báo, dự báo thời tiết nguy hiểm trên địa bàn tỉnh; tiếp tục truyền thông các video hướng dẫn kỹ năng phòng chống lũ lụt, sạt lở đất, đông sét để Nhân dân theo dõi, chủ động biện pháp ứng phó.

7. Tổ chức trực ban và thường xuyên báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh.

Đề nghị Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các địa phương, cơ quan, đơn vị quan tâm thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BCĐ QG về PCTT, UBQGUPSC&TKCN (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- Lãnh đạo Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- Thành viên Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- Chi cục PCTT MT&TN;
- Website: pctt.quangnam.vn;
- Lưu: VT, VP(TTQLPCTT).

**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN**



Phạm Viết Tích