

Số: 03 /CD-PCTT

Hà Tĩnh, ngày 14 tháng 7 năm 2024

CÔNG ĐIỆN

Về việc ứng phó với diễn biến của áp thấp nhiệt đới và mưa lớn

BAN CHỈ HUY PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI VÀ TKCN TỈNH điện:

- Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã;
- Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh;
- Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh;
- Tiểu ban An toàn nghề cá trên biển;
- Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh;
- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh; Báo Hà Tĩnh;
- Giám đốc các Công ty TNHH MTV thủy lợi Nam Hà Tĩnh, Bắc Hà Tĩnh; Công ty Cổ phần thủy điện Hồ Bản, Hương Sơn.

Theo bản tin của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Quốc gia, hồi 07 giờ ngày 14/7, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 14,9 độ Vĩ Bắc; 112,0 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Nam của quần đảo Hoàng Sa. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6 (39-49km/h), giật cấp 8; di chuyển theo hướng Tây Bắc với tốc độ khoảng 10km/h. Dự báo trong 24 giờ tới, ATNĐ di chuyển theo hướng Tây Bắc với vận tốc 10-15km/h, cường độ cấp 6-7, giật cấp 9. Từ chiều nay (14/7) đến ngày 18/7, ở khu vực Hà Tĩnh có khả năng xảy ra đợt mưa lớn diện rộng, lượng mưa dự báo phổ biến 100 - 200mm, có nơi trên 250mm; mưa lớn khả năng xảy ra ở Hương Sơn, Vũ Quang. Vùng biển khu vực Hà Tĩnh từ đêm nay (14/7) có gió mạnh, sóng lớn kèm theo mưa rào và dông mạnh. Trong cơn dông có khả năng kèm theo lốc, sét.

Thực hiện Công điện số 4978/CD-BNN-ĐĐ ngày 13/7/2024 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc ứng phó với áp thấp nhiệt đới và mưa lớn; để chủ động ứng phó với diễn biến của áp thấp nhiệt đới và mưa lớn trên địa bàn tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đề nghị các địa phương, đơn vị triển khai ngay một số nội dung sau:

1. Đối với khu vực ven biển: Theo dõi chặt chẽ diễn biến của áp thấp nhiệt đới, quản lý chặt chẽ các phương tiện tàu thuyền ra khơi; tổ chức kiểm đếm, thông báo cho chủ các phương tiện, thuyền trưởng các tàu, thuyền đang hoạt động trên biển biết vị trí, hướng di chuyển và diễn biến của áp thấp nhiệt đới để chủ động phòng tránh, thoát ra hoặc không di chuyển vào khu vực nguy hiểm; đề phòng dông lốc cục bộ. Vùng nguy hiểm trong 24 giờ tới: Từ vĩ tuyến 13,0

đến 17,5 độ Vĩ Bắc và 114,0 độ Kinh Đông (vùng nguy hiểm được điều chỉnh trong các bản tin dự báo).

2. Đối với trên đất liền

- Tổ chức lực lượng canh gác, kiểm soát, hỗ trợ, hướng dẫn bảo đảm giao thông an toàn cho người và phương tiện, nhất là tại các ngầm, tràn, khu vực ngập sâu, nước chảy xiết, khu vực đã xảy ra sạt lở hoặc có nguy cơ xảy ra sạt lở; kiên quyết không cho người và phương tiện qua lại nếu không bảo đảm an toàn; không để xảy ra thiệt hại đáng tiếc về người do chủ quan, bất cẩn.

- Theo dõi chặt chẽ các bản tin cảnh báo, dự báo; thông báo, hướng dẫn kịp thời, thường xuyên cho các cấp chính quyền, người dân biết để chủ động phòng tránh, giảm thiểu thiệt hại; triển khai lực lượng xung kích kiểm tra, rà soát các khu dân cư ven sông, suối, vùng trũng thấp, vùng có nguy cơ cao xảy ra sạt lở đất, lũ quét, ngập sâu, bị chia cắt để sẵn sàng phương án sơ tán dân đến nơi an toàn.

- Kiểm tra, rà soát, sẵn sàng phương án đảm bảo an toàn hệ thống đê điều, hồ chứa, công trình bị hư hỏng, đang thi công và các hồ chứa thủy điện, thủy lợi nhỏ, xung yếu. Bố trí lực lượng trực vận hành hồ đảm bảo an toàn.

3. Sẵn sàng lực lượng, phương tiện để kịp thời tổ chức cứu hộ, cứu nạn khi có yêu cầu.

4. Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Hà Tĩnh thường xuyên cập nhật về diễn biến của áp thấp nhiệt đới và mưa lớn; tăng cường thời lượng phát sóng, truyền tin trên các phương tiện thông tin đại chúng để các cấp chính quyền và người dân biết, chủ động phòng tránh và ứng phó.

5. Tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên báo cáo về Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và TKCN tỉnh (qua Văn phòng thường trực)/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ủy ban nhân dân tỉnh;
- Cục Quản lý đê điều và PCTT;
- Trưởng ban, các Phó Trưởng ban Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Lưu: VT, PCTT.

**TL. TRƯỞNG BAN
CHÁNH VĂN PHÒNG**



Trần Đức Thịnh