

Số: 03/CĐ-PCTT&TKCN

Cẩm Giàng, ngày 05 tháng 9 năm 2024

## CÔNG ĐIỆN

Về việc ứng phó với mưa, lũ sau bão số 3 trên địa bàn huyện Cẩm Giàng

### BAN CHỈ HUY PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN HUYỆN CẨM GIÀNG ĐIỆN:

- Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các xã, thị trấn;
- Các phòng, ban, ngành của huyện Cẩm Giàng;
- Các đồng chí thành viên Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huyện.

Theo Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Hải Dương, hồi 14 giờ ngày 04/9/2024, vị trí tâm bão ở vào khoảng 19,1 độ Vĩ Bắc; 117,5 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Đông khu vực Bắc Biển Đông cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 710km về phía Đông, sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 12, giật cấp 15, di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc với tốc độ khoảng 5-10km/h. Đến 13 giờ ngày 05/9, vị trí tâm bão ở vào khoảng 19,4 độ Vĩ Bắc; 115,0 độ Kinh Đông, cách đảo Hải Nam (Trung Quốc) khoảng 430km về phía Đông, sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 13-14, giật cấp 17, di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc với tốc độ khoảng 10-15km/h. Đến 13 giờ ngày 06/9, vị trí tâm bão ở vào khoảng 19,8 độ Vĩ Bắc; 111,7 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Đông Bắc đảo Hải Nam (Trung Quốc), sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 15-16, giật trên cấp 17, di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc với tốc độ khoảng 10-15km/h. Đến 13 giờ ngày 07/9, vị trí tâm bão ở vào khoảng 20,6 độ Vĩ Bắc; 107,4 độ Kinh Đông, trên khu vực vịnh Bắc Bộ, sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 12, giật cấp 15, di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc với tốc độ khoảng 15-20km/h. Từ 72 đến 120 giờ tiếp theo, bão di chuyển chủ yếu theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được 15-20km, cường độ tiếp tục giảm dần.

Nhận định của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Hải Dương: Khu vực tỉnh Hải Dương có gió mạnh cấp 5, cấp 6, sau tăng lên cấp 7, cấp 8, giật cấp 9. Từ ngày 07/9 đến ngày 09/9, trên địa bàn tỉnh có mưa to đến rất to và dông, lượng mưa phổ biến từ 200 đến 350mm.

Đây là cơn bão mạnh có khả năng tiệm cận siêu bão và có diễn biến phức tạp cần chú ý theo dõi các bản tin tiếp theo.

Để chủ động phòng, tránh, ứng phó, xử lý kịp thời những tình huống do bão, mưa lớn gây ra, thực hiện Công điện số 86/CĐ-TTg ngày 03/9/2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc khẩn trương triển khai ứng phó với bão số 3 năm 2024, Công điện số 6475/CĐ-BNN-ĐĐ ngày 02/9/2024 của Bộ Nông nghiệp và

Phát triển nông thôn về việc ứng phó với bão gần Biển Đông và Công điện số 06/CD-TL-ATĐ ngày 04/9/2024 của Cục Thủy lợi về việc đảm bảo an toàn công trình thủy lợi, đề phòng ngập lụt, ứng do ảnh hưởng của cơn bão số 3 ở các tỉnh, thành phố khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ, công điện số 05/CD-BCH ngày 04/09/2024 của Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh Hải Dương về ứng phó với cơn bão số 3.

Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huyện yêu cầu Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các xã, thị trấn, các ngành liên quan:

1. Chủ động tổ chức theo dõi sát thông tin dự báo, diễn biến tình hình bão, mưa, lũ, kịp thời chỉ đạo, triển khai công tác ứng phó theo phương châm “bốn tại chỗ” theo kế hoạch, phương án đã lập và nhiệm vụ, thẩm quyền được giao, không để bị động, bất ngờ nhằm bảo đảm an toàn tính mạng, hạn chế thấp nhất thiệt hại về tài sản cho người dân.

2. Các địa phương chủ động thu hoạch các loại sản phẩm nông nghiệp đã đến kỳ thu hoạch; rà soát, khoanh vùng cụ thể diện tích cây trồng có nguy cơ bị ngập úng để có phương án tiêu cụ thể, phù hợp với đặc điểm địa hình, tình hình mưa và năng lực công trình; có phương án bảo vệ diện tích cây rau màu, cây ăn quả, diện tích lúa mùa đang trong giai đoạn làm đòng đến trở bông; chú ý các khu vực trũng thấp, khu vực đô thị thường xuyên bị ngập úng, khu nuôi trồng thủy sản tập trung, phương án đảm bảo cho các cơ sở nuôi cá lồng trên sông, các hoạt động sản xuất, kinh doanh trên bãi sông.

3. Chỉ đạo, tổ chức kiểm tra, rà soát các phương án ứng phó với thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai, phương án ứng phó với bão mạnh, siêu bão phù hợp với điều kiện cụ thể tại địa phương; chủ động sẵn sàng phương án sơ tán người dân ra khỏi các công trình, nhà xung yếu không đảm bảo an toàn, chòi canh tại các cơ sở nuôi cá lồng, khu vực có nguy cơ bị ngập sâu, sạt lở; triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn, hạn chế thiệt hại về nhà ở, kho tàng, trụ sở, công trình công cộng, khu công nghiệp, nhà máy; kiểm soát việc đi lại, tổ chức phân luồng, hướng dẫn giao thông, hạn chế người dân ra đường trong thời gian bão đổ bộ, mưa lũ lớn để đảm bảo an toàn; đảm bảo an toàn công trình, thủy lợi, đê điều; chú ý các trọng điểm công trình đê điều, các sự cố sạt lở bãi sông, bờ kênh trục Bắc Hưng Hải chưa được xử lý; các công trình còn đang thi công, đặc biệt là các cống qua đê; khu vực thấp trũng có nguy cơ xảy ra ngập lụt, chủ động khơi thông dòng chảy, xử lý kịp thời các sự cố công trình ngay từ giờ đầu theo phương châm “bốn tại chỗ”.

4. Kiểm tra, rà soát toàn bộ hệ thống công trình thủy lợi, xác định công trình trọng điểm, nguy cơ xảy ra sự cố khi bão đổ bộ, mưa lớn để chủ động triển khai phương án ứng phó để bảo đảm an toàn công trình; thực hiện vận hành các hồ chứa nước theo quy trình vận hành được phê duyệt; cảnh báo sớm trước khi hồ chứa xả lũ và khi có nguy cơ xảy ra sự cố; bố trí nhân lực trực tại công trình có nguy cơ xảy ra sự cố; kịp thời xử lý tình huống bất thường theo phương châm “bốn tại chỗ”.

5. Ban Chỉ huy Quân sự huyện (Tiểu ban Tìm kiếm cứu nạn) chủ trì, phối hợp với Công an huyện chỉ đạo các lực lượng đóng trên địa bàn rà soát phương án ứng phó, chủ động tổ chức triển khai lực lượng, phương tiện sẵn sàng hỗ trợ địa phương ứng phó với bão, lũ, sơ tán dân, cứu hộ, cứu nạn.

6. Các địa phương, phối hợp với các ngành liên quan đảm bảo an toàn giao thông thủy, bộ; kiểm soát chặt chẽ hoạt động các phương tiện vận tải thủy, yêu cầu neo đậu ở các vị trí an toàn trước khi bão đổ bộ và kiên quyết không cho hoạt động các bến đò ngang, đò dọc khi bão đổ bộ vào đất liền.

7. Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo, diễn biến của bão, chủ động cho học sinh nghỉ học khi bão trực tiếp đổ bộ vào tỉnh.

8. Xử lý các vấn đề liên quan đến vệ sinh môi trường, an toàn thực phẩm...do bão, mưa, lũ gây ra.

9. Công ty TNHH một thành viên Khai thác công trình thủy lợi Bắc Hưng Hải, Xí nghiệp KTCTTL huyện, phối hợp với Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huyện và các xã, thị trấn để chủ động triển khai phương án tiêu úng khi có diễn biến mưa lớn ưu tiên cho diện tích lúa, cây rau màu ở vùng trũng thấp, khu nuôi trồng thủy sản tập trung trên địa bàn huyện.

10. Điện lực Cẩm Giàng chủ động kiểm tra hệ thống công trình điện, có phương án ưu tiên cấp điện cho các trạm bơm để phục vụ tiêu úng theo yêu cầu.

11. Văn phòng Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn huyện tổ chức theo dõi chặt chẽ diễn biến bão, mưa lũ sau bão, báo cáo kịp thời với lãnh đạo huyện, lãnh đạo Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huyện, lãnh đạo UBND các xã, thị trấn để chủ động chỉ huy, chỉ đạo công tác ứng phó, khắc phục hậu quả.

12. Đài phát thanh huyện và truyền thanh các xã, thị trấn, tăng cường thời lượng phát sóng, đưa tin kịp thời về diễn biến của bão, mưa, lũ và công tác chỉ đạo ứng phó đến các đơn vị, các ngành và nhân dân để chủ động phòng, tránh.

13. Tổ chức việc thường trực, trực ban 24/24 giờ theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão, mưa, lũ để xử lý kịp thời các tình huống có thể xảy ra. Chấp hành nghiêm chế độ báo cáo theo quy định./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
  - BCH PCTT&TKCN tỉnh
  - Thường trực Huyện ủy;
  - Lưu: VP, PCTT.
- (báo cáo)

**KT. TRƯỞNG BAN  
PHÓ TRƯỞNG BAN**

**Nguyễn Văn Công**