

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN LONG THÀNH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 11770 /UBND-NN

Long Thành, ngày 17 tháng 11 năm 2020

V/v theo dõi diễn biến của thời tiết trên Biển Đông, chủ động phương án ứng phó khi có thiên tai xảy ra.

Kính gửi:

- BCH PCTT- TKCN huyện;
- UBND xã, thị trấn.

UBND huyện nhận được Văn bản số 8648/SGTVT-QLGT ngày 13/11/2020 của Sở Giao thông Vận tải về việc theo dõi diễn biến bão số 13 hoạt động trên Biển Đông, chủ động phương án ứng phó khi có thiên tai xảy ra (gửi kèm Văn bản). Chủ tịch UBND huyện Long Thành có ý kiến như sau:

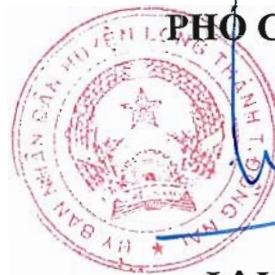
Giao phòng Kinh tế- Cơ quan Thường trực BCH PCTT- TKCN huyện chủ trì, phối hợp các thành viên BCH PCTT- TKCN huyện, UBND các xã, thị trấn và các đơn vị liên quan căn cứ chức năng, nhiệm vụ của ngành, đơn vị được phân công, chủ động nghiên cứu triển khai thực hiện các hướng dẫn của Sở Giao thông Vận tải tại Văn bản nêu trên.

Kết quả thực hiện báo cáo đến UBND huyện, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Giao thông Vận tải kịp thời. /

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, PCT.UBND huyện;
- Chánh, Phó VP;
- Lưu VT-NN (Văn).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Lê Văn Tiếp

UBND TỈNH ĐỒNG NAI
SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc



Ký bởi: Sở Giao thông
và Vận tải
Email:
sgtvt@dongnai.gov.vn
Cơ quan: Tỉnh Đồng Nai
Thư ký
13/11/2020 09:07:47
+07:00

Số: 808 /SGTVT- QLGT

Đồng Nai, ngày 13 tháng 11 năm 2020

V/v theo dõi diễn biến bão số 13 hoạt động
trên Biển Đông, chủ động phương án
ứng phó khi có thiên tai xảy ra

Kính gửi:

- UBND huyện Long Thành;
- Các đơn vị sự nghiệp trực thuộc Sở;
- Thanh tra Sở.

Sở Giao thông vận tải nhận được Văn bản số 91/PCTT ngày 12 tháng 11 năm 2020 của Ban Chỉ huy PCTT-TKCN tỉnh Đồng Nai về việc theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão số 13 hoạt động trên Biển Đông, chủ động phương án ứng phó khi có thiên tai xảy ra (đính kèm).

- Theo thông tin dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Đồng Nai, vào lúc 10 giờ 12/11/2020, vị trí tâm bão vào khoảng 15,4 độ Vĩ Bắc, 118,9 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 730 Km về phía Đông Đông Nam, dự báo trong 24 giờ tới, bão di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi được 15 Km đến 20 Km, đến 10 giờ ngày 13/11/2020, vị trí tâm bão khoảng 15,3 độ Vĩ Bắc, 114,7 độ Kinh Đông cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 300 Km về phía Đông Đông Nam. Để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với các tình hình mưa, lũ lớn có thể xảy ra do ảnh hưởng của áp thấp nhiệt đới, Sở Giao thông vận tải đề nghị địa phương và các cơ quan, đơn vị nêu trên khẩn trương triển khai thực hiện một số nội dung như sau:

+ Tổ chức trực ban nghiêm túc, theo dõi chặt chẽ tình hình diễn biến của bão số 13 trên các phương tiện thông tin đại chúng, thông tin cảnh báo của Trung tâm Khí tượng Thủy văn Quốc gia và Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Đồng Nai về tình hình mưa, lũ xảy ra trên địa bàn để có biện pháp ứng phó kịp thời với các tình huống thiên tai;

+ Tuyên truyền, thông tin cảnh báo kịp thời tình hình thời tiết đến cán bộ, công chức, viên chức và nhân dân trên địa bàn được biết để chủ động phòng tránh thiệt hại do ảnh hưởng của áp thấp nhiệt đới gây thiệt hại về người và tài sản;

+ Triển khai phương án ứng phó kịp thời với mưa, lũ lớn có thể xảy ra của địa phương, cơ quan, đơn vị, huy động lực lượng cán bộ, công nhân thường xuyên bám sát công trường do địa phương, cơ quan, đơn vị quản lý để sớm khắc phục hậu quả do mưa, lũ gây ra, nhằm đảm bảo an toàn giao thông và an toàn cho công trình;

+ Rà soát những khu vực có nguy cơ xảy ra các loại thiên tai như: ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất, lốc xoáy.... đồng thời chuẩn bị thiết bị, phương tiện, vật tư, nhân lực sẵn sàng đảm bảo giao thông và tham gia cứu hộ, cứu nạn để huy động khi cần thiết;

+ Triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn hồ đập, công trình đang thi công, các hồ chứa có nguy cơ mất an toàn, đặc biệt phải đảm bảo dung tích phòng lũ của các hồ chứa nước;

+ Kiểm tra, rà soát hệ thống sông, suối, kênh mương, cầu, cống tiêu thoát lũ trên địa bàn trong phạm vi quản lý của địa phương, cơ quan, đơn vị để tổ chức phát quang, khơi thông dòng chảy đảm bảo tiêu thoát lũ nhanh chóng;

- Đối với các vị trí xảy ra ngập sâu (nếu có), Thanh tra Sở phối hợp với lực lượng Cảnh sát giao thông, Chính quyền địa phương tổ chức trực 24/24 giờ và phân luồng giao thông, không cho các phương tiện lưu thông vào khu vực bị ngập, cương quyết xử lý các phương tiện không chấp hành sự điều tiết giao thông của lực lượng chốt trực tại vùng ngập nước nhằm đảm bảo an toàn tính mạng cho người và phương tiện đồng thời phải cấm biển cảnh báo để mọi người được biết.

Sở Giao thông vận tải đề nghị địa phương, các cơ quan, đơn vị nêu trên gấp rút triển khai thực hiện và báo cáo kịp thời diễn biến tình hình thiên tai về Sở Giao thông vận tải để tổng hợp báo cáo Ban Chỉ huy PCTT-TKCN tỉnh Đồng Nai.

Nơi nhận:

- Như trên;
 - Ban chỉ huy PCTT-TKCN;
 - Ban Giám đốc Sở;
 - Lưu: VT, QLGT.
- D/Khoa/PCTT/2020

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Dương Văn Đông

Số: 91/PCTT

Đồng Nai, ngày 12 tháng 11 năm 2020

V/v theo dõi diễn biến bão số 13 hoạt động trên Biển Đông, chủ động phương án ứng phó khi có thiên tai xảy ra

Kính gửi:

- Các thành viên Ban chỉ huy PCTT-TKCN tỉnh;
- Ban chỉ huy PCTT-TKCN các huyện, thành phố Long Khánh và thành phố Biên Hòa;
- Công ty TNHH MTV khai thác công trình thủy lợi;
- Các đơn vị Quản lý khai thác công trình thủy lợi các huyện, thành phố Long Khánh.

Theo thông tin dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Đồng Nai. Sáng nay (12/11), bão Vamco đã đi vào Biển Đông và trở thành cơn bão số 13 trong năm 2020. Hồi 10 giờ, vị trí tâm bão ở khoảng 15,4 độ Vĩ Bắc; 118,9 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 730km về phía Đông Đông Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 12 (115-135km/giờ), giật cấp 15. Bán kính gió mạnh từ cấp 6, giật từ cấp 8 trở lên khoảng 250km tính từ tâm bão; bán kính gió mạnh từ cấp 10, giật từ cấp 12 trở lên khoảng 120km tính từ tâm bão.

Dự báo trong 24h tới, bão di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi được 15-20km. Đến 10 giờ ngày 13/11, vị trí tâm bão ở khoảng 15,3 độ Vĩ Bắc; 114,7 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 300km về phía Đông Đông Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 12 (115-135km/giờ), giật cấp 15.

Trong 24 đến 48 giờ tiếp theo, bão di chuyển chủ yếu theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được 15-20km. Đến 10 giờ ngày 14/11, vị trí tâm bão ở khoảng 16,0 độ Vĩ Bắc; 110,8 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Tây Nam quần đảo Hoàng Sa. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 12 (115-135km/giờ), giật cấp 15.

Trong 48 đến 72 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được 15-20km. Đến 10 giờ ngày 15/11, vị trí tâm bão ở khoảng 17,4 độ Vĩ Bắc; 107,1 độ Kinh Đông, ngay trên vùng biển từ Hà Tĩnh đến Quảng Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 9 (75-90km/giờ), giật cấp 12.

Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do bão: cấp 3.

Để chủ động ứng phó ảnh hưởng của bão số 13, Ban chỉ huy phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT-TKCN) tỉnh đề nghị các thành viên Ban chỉ huy PCTT-TKCN tỉnh; Ban chỉ huy PCTT-TKCN các huyện, thành phố; Công ty TNHH MTV khai thác công trình thủy lợi; các đơn vị Quản lý khai thác công trình thủy lợi các huyện, thành phố Long Khánh, quan tâm thực hiện một số nội dung sau:

1. Tiếp tục thực hiện Văn bản số 90/CV-PCTT ngày 11/11/2020 của Ban chỉ huy PCTT-TKCN tỉnh về việc theo dõi diễn biến bão Vamco hoạt động trên biển Đông, chủ động phương án ứng phó khi có thiên tai xảy ra.

2. Tổ chức kiểm tra những khu vực có nguy cơ cao xảy ra các loại hình thiên tai (như: Đông, lốc, sét, ngập lụt, sạt lở đất) tại địa phương, để chủ động ứng phó kịp thời khi có thiên tai xảy ra; sẵn sàng lực lượng, phương tiện để huy động khi cần thiết. Trong đó có các khu vực xảy ra sạt lở đất trọng điểm, như: Đồi đất áp Phú Lâm, xã Phú Sơn; rừng phòng hộ Tân Phú xã Phú An huyện Tân Phú; đồi 112 thị trấn Định Quán; các xã: Tân An, Thiện Tân, Bình Lợi, huyện Vĩnh Cửu; các xã Phước Khánh, Đại Phước, Phú Hữu huyện Nhơn Trạch, các khu vực có nguy cơ sạt lở ven sông Đồng Nai thuộc thành phố Biên Hòa.

3. Các địa phương, đơn vị báo cáo kịp thời diễn biến tình hình thiên tai về Văn phòng Thường trực Ban chỉ huy PCTT-TKCN tỉnh - Chi cục Trồng trọt, Bảo vệ thực vật và Thủy lợi (số điện thoại: 02513.825.771, fax: 02513.816.130, email: pctttinhdongnai@gmail.com) để tổng hợp báo cáo Ban chỉ huy PCTT-TKCN tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh chỉ đạo, xử lý./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (để báo cáo);
- Ông Cao Tiến Dũng – Chủ tịch UBND tỉnh – Trưởng ban BCH PCTT-TKCN tỉnh (để báo cáo);
- Giám đốc và các Phó GD Sở NN&PTNT;
- Chi cục TTBVTV&TL;
- Các thành viên Ban Chỉ huy PCTT-TKCN Sở NN&PTNN;
- Lưu: VT, TTBVTV&TL (PC-Hiếu)/.

**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN**



**PHÓ GIÁM ĐỐC SỞ NN&PTNT
Trần Đình Minh**