

Số: 521 /UBND-NN
V/v Chủ động đối phó cơn bão số 3

Yên Mỹ, ngày 31 tháng 7 năm 2019

Kính gửi:

- UBND; Ban chỉ huy PCTT & TKCN các xã, thị trấn;
- Xí nghiệp KTCT TL Yên Mỹ, Châu giang;
- Các cơ quan, đơn vị liên quan.

Sáng nay (31/7) áp thấp đã mạnh lên thành bão trên Biển Đông; theo Trung tâm dự báo khí tượng thủy văn Trung ương; Hưng Yên:

Hồi 10 giờ ngày 31/7, vị trí tâm bão ở vào khoảng 18,6 độ Vĩ Bắc; 113,4 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 240km về phía Đông Bắc. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), **giật cấp 10**. Bán kính gió mạnh cấp 6, **giật cấp 8** trở lên khoảng 120km tính từ tâm bão.

Dự báo trong 24 giờ tới, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được 15-20km và **có khả năng mạnh thêm**. Đến 10 giờ ngày 01/8, vị trí tâm bão ở khoảng 20,8 độ Vĩ Bắc; 110,0 độ Kinh Đông, ngay trên bán đảo Lôi Châu (Trung Quốc). Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8-9 (60-90km/giờ), **giật cấp 11**.

Do ảnh hưởng của bão, ở khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa) có mưa bão, gió mạnh cấp 6-7, vùng gần tâm bão cấp 8-9, giật cấp 10; sóng biển cao 3,0-5,5m; biển động rất mạnh.

Vùng nguy hiểm trên Biển Đông trong 24 giờ tới (gió mạnh cấp 6, giật cấp 8): Phía Bắc vĩ tuyến 16,5 độ Vĩ Bắc; phía Đông kinh tuyến 109,0 độ Kinh Đông.

Trong 24 đến 48 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi được 10km và có khả năng mạnh thêm. Đến 10 giờ ngày 02/8, vị trí tâm bão ở khoảng 21,3 độ Vĩ Bắc; 107,8 độ Kinh Đông, trên vùng biển các tỉnh từ Quảng Ninh đến Hải Phòng. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 9 (75-90km/giờ), **giật cấp 11**.

Trong 48 đến 72 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi được khoảng 10km, đi vào đất liền các tỉnh từ Quảng Ninh đến Nam Định và suy yếu dần thành áp thấp nhiệt đới, sau đó là một vùng áp thấp.

Ngoài ra, do ảnh hưởng của gió mùa Tây Nam hoạt động mạnh nên từ hôm nay (31/7) ở vùng biển từ Bình Thuận đến Cà Mau, khu vực giữa và Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa) có gió Tây Nam mạnh cấp 6, giật cấp 8. Sóng biển cao 2,0-3,0m; biển động.

Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Hưng Yên nhận định:

Áp thấp nhiệt đới (sau mạnh lên thành bão) có khả năng ảnh hưởng trực tiếp đến khu vực tỉnh Hưng Yên. Do ảnh hưởng của bão nên từ tối ngày 01/8 đến ngày 04/8, khu vực tỉnh Hưng Yên có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to và dông, trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh.

Áp thấp nhiệt đới diễn biến phức tạp và có thể mạnh lên thành bão khả năng gây mưa lớn; Đề chủ động ứng phó với diễn biến bất thường của thời tiết và bảo vệ lúa mùa 2019; cây màu, cây ăn quả;. Trước tình hình trên, UBND huyện yêu cầu:

1. UBND, Ban chỉ huy PCLBU xã, thị trấn, cơ quan, đơn vị, Trường học, Bệnh viện kiểm tra, triển khai ngay các biện pháp phòng, chống, lụt, bão, úng; chủ động lực lượng, vật tư, phương tiện để bảo vệ nhà cửa, kho tàng, tài sản của Nhà nước và của nhân dân, có biện pháp chằng, chống nhà cửa, kiểm tra phát quang lưới điện để đảm bảo an toàn khi có mưa lớn xảy ra.

2. Ngành Nông nghiệp cử cán bộ thường xuyên bám sát đồng ruộng, chỉ đạo, hướng dẫn các biện pháp kỹ thuật giúp nông dân chủ động đối phó với những diễn biến của thời tiết và sâu bệnh trước, trong và sau khi xảy ra thiên tai, chủ động đề xuất các phương án khắc phục hậu quả về sản xuất nông nghiệp nếu bị ảnh hưởng do mưa lớn.

3. Điện lực Yên Mỹ cung cấp điện đảm bảo số lượng và chất lượng theo yêu cầu kế hoạch chống úng, phải đảm bảo an toàn tuyệt đối về điện. Khi có sự cố do mưa bão gây ra phải xử lý kịp thời nhanh chóng, có kế hoạch kiểm tra đường vào trạm bơm tiêu để khi MBA có sự cố phải khắc phục kịp thời phục vụ bơm tiêu úng.

4. Xí nghiệp KTCTTL, Ban chỉ huy PCLBU các xã, thị trấn kiểm tra, giải toả ngay rau bèo, vật cản, đặng đó, đập để đảm bảo thông thoáng dòng chảy phục vụ tốt cho công tác tiêu úng, chuẩn bị đầy đủ vật tư, phương tiện chống úng, kiểm tra máy móc thiết bị, tổ chức gạn tháo bơm tiêu nước trên các trục sông và mặt ruộng, chỉ để mực nước ở các bể hút trạm bơm ở mức thiết kế. Khoanh vùng, hoành triệt tốt các cống dưới đê, bờ vùng, bờ bao không để nước ngoại lai chảy vào gây úng cục bộ, thường xuyên trực 24/24^h tại các trạm bơm và các điểm xung yếu, các cống dưới đê.

5. Các xã, thị trấn theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết để có biện pháp chỉ đạo sát với tình hình thực tế của địa phương, chủ động kế hoạch khắc phục hậu quả ngay sau khi thiên tai đi qua để ổn định sản xuất và đời sống cho nhân dân.

6. Đài truyền thanh huyện cập nhật thông tin chỉ đạo truyền thanh các xã, thị trấn tăng cường thời lượng thường xuyên phát thanh đưa tin về tình hình thời tiết để nhân dân nắm được và chủ động phòng, chống, hạn chế thiệt hại do thiên tai gây ra.

7. Ban chỉ huy phòng chống lụt bão huyện chỉ đạo các xã, thị trấn thực hiện nghiêm túc kế hoạch phòng chống lụt bão đã triển khai. Theo phương châm "4 tại chỗ" (vật tư tại chỗ, lực lượng tại chỗ, chỉ huy tại chỗ và nhân lực tại chỗ), có phương án cụ thể để bảo vệ các trọng điểm xung yếu.

Đề nghị các Đ/c Thường vụ huyện uỷ, Huyện uỷ viên phụ trách xã, thị trấn, Ủy ban mặt trận TQ và các đoàn thể chỉ đạo, đôn đốc các cơ sở theo dõi diễn biến thời tiết chỉ đạo, phòng, chống thiên tai khi có tình huống xảy ra.

UBND huyện yêu cầu Ban chỉ huy phòng, chống, lụt, bão, ứng huyện và cơ sở, các ngành chức năng, các xã, thị trấn thực hiện nghiêm túc công văn này. Giao cho Phòng Nông nghiệp & PTNT thường xuyên tổng hợp và báo cáo về UBND huyện để có biện pháp chỉ đạo kịp thời./.

Nơi nhận:

- TT huyện uỷ- HĐND / Thay BC;
- Chủ tịch; các phó chủ tịch UBND huyện;
- Như kính gửi;
- Lưu VP.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN

KT. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Văn Dũng