

**THÔNG BÁO**  
**NHẬN ĐỊNH XU THẾ KHÍ TƯỢNG TỈNH PHÚ YÊN**  
(Từ tháng 9/2021 đến tháng 01/2022)

Trên cơ sở Bản tin của Đài khí tượng thủy văn (KTTV) Phú Yên tại văn bản số 04/KTTVPY-NĐ ngày 16/8/2021 về nhận định xu thế khí tượng tỉnh Phú Yên từ tháng 8/2021 đến tháng 01/2022; qua theo dõi, tổng hợp thông tin về KTTV trên địa bàn tỉnh, nhằm chủ động phòng tránh, thích ứng và giảm nhẹ thiệt hại do thiên tai gây ra, Sở Tài nguyên và Môi trường thông báo nhận định xu thế khí tượng tỉnh Phú Yên từ tháng 9/2021 đến tháng 01/2022 như sau:

**1. Khái quát tình hình khí tượng từ tháng 6 đến tháng 8/2021**

- **Diễn biến hiện tượng ENSO:** hiện tại chuẩn sai nhiệt độ bề mặt biển ở khu vực trung tâm Thái Bình Dương (khu vực NINO 3.4) là  $-0.1^{\circ}\text{C}$ , đang ở pha trung tính.

- **Xoáy thuận nhiệt đới:** từ tháng 6 đến tháng 8/2021 trên khu vực biển Đông đã xuất hiện 04 cơn bão và 02 áp thấp nhiệt đới (ATNĐ). Cả 4 cơn bão và 2 ATNĐ này không ảnh hưởng trực tiếp đến thời tiết tỉnh Phú Yên.

- **Nắng nóng:** Từ tháng 6 cho đến nay, nắng nóng tiếp tục xảy ra trong tỉnh với nhiều đợt trên diện rộng và xuất hiện nhiều ngày nắng nóng gay gắt. Nhiệt độ cao nhất tuyệt đối là  $40.1^{\circ}\text{C}$  xảy ra vào ngày 09/8 tại khu vực TP. Tuy Hòa.

- **Tình hình mưa:** Từ tháng 6 cho đến nay, lượng mưa các nơi phổ biến từ 82.0 - 118.6mm, thấp hơn TBNN từ 20.0 - 176.0mm.

- **Tình hình nhiệt độ:** Nhiệt độ trung bình phổ biến từ  $30.0 - 31.0^{\circ}\text{C}$ , ở mức cao hơn so với TBNN cùng kỳ từ  $0.5 - 1.0^{\circ}\text{C}$ ; nhiệt độ tối cao tuyệt đối từ  $38.7 - 39.4^{\circ}\text{C}$ ; Nhiệt độ tối thấp tuyệt đối  $24.0 - 25.7^{\circ}\text{C}$ .

**2. Dự báo tình hình khí tượng từ tháng 9/2021 đến tháng 01/2022**

- **Diễn biến hiện tượng ENSO:** ENSO ở trạng thái trung tính từ nay đến tháng 9/2021 với xác suất khoảng 75 - 80%, sau đó giảm xuống khoảng 50% vào cuối năm 2021 và tiếp tục duy trì đến đầu năm 2022.

- **Xoáy thuận nhiệt đới:** Từ nay đến hết năm 2021 có khoảng 09 - 11 cơn bão và ATNĐ hoạt động trên Biển Đông, và có khoảng 4 - 5 cơn ảnh hưởng trực tiếp đến đất liền nước ta; Khu vực tỉnh Phú Yên có thể chịu ảnh hưởng trực tiếp hoặc gián tiếp của 01 - 02 cơn bão và ATNĐ, tập trung trong những tháng cuối năm. Cần đề phòng gió mạnh trên biển do hoạt động của gió mùa Tây Nam ở khu vực Nam Biển Đông từ nay đến tháng 9 và gió mùa Đông Bắc từ tháng 11 - 12/2021 ở khu vực Bắc và giữa Biển Đông.

- **Nắng nóng:** Từ nay cho đến hết tháng 8, nắng nóng còn tiếp tục xuất hiện ở một số nơi trong tỉnh, tuy nhiên mức độ nắng nóng gay gắt có giảm hơn so với những tháng trước đó, với mức nhiệt độ cao nhất có thể đạt 37.0 - 39.0°C.

- **Nhiệt độ:**

+ Tháng 9/2021: nhiệt độ không khí trung bình ở mức cao hơn so với TBNN cùng kỳ từ 0.5 - 1.0°C, phổ biến từ 28.0 - 30.0°C. Nhiệt độ không khí: cao nhất từ 37.0 - 39.0°C, thấp nhất từ 24.0 - 26.0°C.

+ Từ tháng 10 - 12/2021: nhiệt độ không khí trung bình ở mức xấp xỉ TBNN cùng kỳ, phổ biến từ 24.0 - 26.0°C. Nhiệt độ không khí: cao nhất từ 31.0 - 34.0°C, thấp nhất từ 18.0 - 20.0°C.

+ Tháng 01/2022: nhiệt độ không khí trung bình ở mức xấp xỉ TBNN cùng kỳ, phổ biến từ 23.0 - 25.0°C. Nhiệt độ không khí: cao nhất từ 31.0 - 34.0°C, thấp nhất từ 21.0 - 23.0°C, riêng khu vực phía tây có ngày từ 18.0 - 20.0°C.

- **Tình hình Mưa**

+ Tháng 9/2021: tổng lượng mưa phổ biến thấp hơn so với TBNN cùng kỳ 10- 15%.

+ Từ tháng 10/2021 đến tháng 01/2022: tổng lượng mưa phổ biến cao hơn TBNN từ 20 - 40%, mưa lớn có khả năng xảy ra dồn dập vào tháng 10 - 11/2021.

+ Tổng lượng mưa từ nay đến hết tháng 12/2021: khu vực ven biển phổ biến từ 1500- 1800mm, vùng núi từ 1300- 1600mm; lượng mưa tháng 01/2022 phổ biến từ 50- 100mm.

+ Số đợt mưa lớn diện rộng có khoảng 4 - 6 đợt, tập trung nhiều trong khoảng thời gian từ tháng 10 – 12/2021.

### **3. Kết luận và kiến nghị**

#### **3.1. Kết luận**

Thời tiết Tỉnh Phú Yên từ tháng 9/2021 đến tháng 01/2022, khu vực cơ bản ảnh hưởng của rìa phía Nam áp cao lạnh lục địa và rãnh áp thấp có trục đi qua khu vực Trung Trung Bộ đến Nam Trung Bộ, nhiều động trong đới gió đông trên cao và xoáy thuận nhiệt đới hoạt động trên khu vực Biển Đông.

Dự báo từ nay đến hết năm 2021 có khoảng 09 - 11 cơn bão và ATNĐ hoạt động trên Biển Đông, với 4 - 5 cơn bão ảnh hưởng trực tiếp đến đất liền nước ta, trong đó khu vực Phú Yên có khả năng ảnh hưởng trực tiếp hoặc gián tiếp từ 1- 2 cơn bão. Nhiệt độ trung bình ở mức cao hơn TBNN cùng thời kỳ trong tháng tháng 9 và xấp xỉ TBNN cùng thời kỳ từ tháng 10/2021 đến tháng 01/2022. Lượng mưa cuối mùa khô ở mức thấp hơn so với TBNN cùng kỳ, trong mùa mưa phổ biến ở mức cao hơn TBNN từ 20 - 40%.

#### **3.2. Kiến nghị**

Biến đổi khí hậu đang diễn ra ngày càng nghiêm trọng, do vậy diễn biến thời tiết, thủy văn trong mùa mưa năm 2021 ở khu vực tỉnh Phú Yên có thể xuất hiện những yếu tố dị thường. Đề nghị UBND các huyện, thị xã, thành phố cần chú trọng theo dõi sát các bản tin cảnh báo, dự báo, dự báo bão, lũ được phát hàng ngày trên Đài phát thanh, Đài truyền hình để chủ động nắm bắt các thông tin, phòng, tránh các hiện tượng thời tiết, thủy văn cực đoan như: bão, lũ lớn trong thời đoạn ngắn, lũ quét, sạt lở đất đá ở khu vực vùng núi, đông sét... xảy ra gây những thiệt hại khó lường về tính mạng, tài sản của nhà nước và nhân dân; đồng thời cần chủ động các biện pháp phòng tránh và giảm nhẹ thiệt hại do thiên tai gây ra.

Sở Tài nguyên và Môi trường thông báo đến các cơ quan biết tham mưu, chỉ đạo phòng tránh./.

***Nơi nhận:***

- UBND các huyện, TX, TP;
- Phòng TN&MT các huyện, TX, TP;
- GD và Đ/c Hòa - PGĐ Sở;
- VPĐKĐĐ tỉnh (đăng Website Sở);
- Lưu: VT, CCBVMT, DieuMT.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Thái Hòa**