

Từ 01.07 đến ngày 31.12.2021



MỤC LỤC

I. Miền Bắc

Trang 2



II. Miền Trung

Trang 7



III. Tây Nguyên và Nam Bộ

Trang 11



PHẦN 1: DỰ BÁO KHU VỰC MIỀN BẮC

1.1 Những xu hướng thời tiết đáng chú ý nhất



Tháng 07: Mưa có xu hướng nhiều hơn, vùng núi cao nhiều đợt mưa rào lượng lớn

Tháng 07-08 Bắc Bộ có nhiều ngày nắng & nóng. Trong tháng cũng dự báo có nhiều đợt mưa dông khá. Các tỉnh Lai Châu, Điện Biên, Sơn La, Lào Cai, Hà Giang, Tuyên Quang, Cao Bằng, Bắc Cạn, Lạng Sơn và Quảng Ninh lưu ý lượng mưa nhiều, có đợt mưa lớn. Những hiện tượng thời tiết nguy hiểm như sạt lở đất đá, lũ quét có khả năng xảy ra nhiều trong tháng 07-08.



Tháng 11-12: Không khí lạnh có biểu hiện hoạt động sớm, mưa và nhiệt đều thấp hơn TBNN

Tháng 11 & 12 mưa có xu hướng thấp hơn so với TBNN. Thời kỳ này không khí lạnh hoạt động sớm, khả năng tháng 11 và 12 có những đợt rét bất thường khiến nền nhiệt độ giảm mạnh. Một số tỉnh có nhiệt độ thấp, lưu ý các đợt rét sớm.



Tháng 08-09: Vẫn duy trì nhiều ngày nóng. Tổng lượng mưa tháng cao hơn bình thường

Tháng 08 dự báo mưa nhiều hơn trung bình nhiều năm (TBNN). Do vậy khu vực có khả năng chịu ảnh hưởng của hình thế gây mưa lớn (bão, nhiễu động gió đông). Đặc biệt là vùng Nam Đồng Bằng trong tháng 08 có biểu hiện mưa lớn hơn nhiều so với TBNN.



Đề phòng các hiện tượng thời tiết cực đoan





















Trong 03 tháng tới, Bắc Bộ có khả năng xuất hiện nhiều ngày có mưa rào và dông. Tần suất dông mạnh xuất hiện nhiều hơn TBNN. Trong các đợt mưa rào cần đề phòng thời tiết nguy hiểm như **lốc xoáy, mưa đá, sét và gió giật mạnh** trong cơn dông. Đề phòng nguy cơ lũ quét, sạt lở ở vùng núi Bắc Bộ tháng 07-09.





Tháng 10: Có những đợt nắng kéo dài và xu thế thiếu hụt mưa

Tháng 10 dự báo nóng, không khí lạnh hoạt động muộn do vậy nền nhiệt độ vẫn duy trì cao. Lượng mưa ít hơn so với nền chung hàng năm. Có xu thế thiếu hụt mưa trên toàn Bắc Bộ.

1.2 Nhận định xu thế nhiệt độ và lượng mưa các khu vực

Tháng	Nhận định cục đoạn	TÂY BẮC BỘ	ĐÔNG BẮC BỘ
07-08/2021	<p>Khu vực có xu hướng mưa nhiều hơn so với TBNN.</p> <p>Trong cả 2 tháng vùng núi cần đề phòng nhiều hiện tượng thời tiết cực đoan như trượt lở đất, ngập lụt.</p> <p>Trong tháng 07 & 08 có khả năng chịu ảnh hưởng hoàn lưu của 01-02 cơn xoáy thuận nhiệt đới, chủ yếu ảnh hưởng thời tiết Đông Bắc Bộ.</p> <p>Tây Bắc Bộ tháng 07 mưa nhiều, tháng 08 mưa giảm hẳn, tổng lượng mưa tháng 08 ít hơn TBNN.</p>	<p>Nền nhiệt độ xấp xỉ TBNN. Lượng mưa thấp hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 26-28°C</p> <p> 300-400mm, riêng tháng 8 250-350mm. Lai Châu & Điện Biên: 550-650mm (riêng tháng 08: 300-350mm)</p>	<p>Nền nhiệt độ cao hơn TBNN khoảng 0.5-1.0 độ. Lượng mưa cao hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 26-28°C</p> <p> 330-430mm, riêng Quảng Ninh: 550-650mm</p>
09/2021	<p>Toàn Bắc Bộ có xu hướng mưa nhiều hơn và nền nhiệt độ cao hơn so với TBNN.</p> <p>Đề phòng các đợt mưa dông có khả năng kèm theo lốc xoáy, gió giật mạnh.</p> <p>Vùng Đồng Bằng ven biển đề phòng ngập úng.</p>	<p>Nền nhiệt độ cao hơn 0.5-1.0 độ so với TBNN. Lượng mưa cao hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 26.0-27.0°C, riêng Hòa Bình 27-28°C</p> <p> 200-300mm, riêng Lai Châu & Điện Biên 250-350mm</p>	<p>Nền nhiệt độ cao hơn 0.5-1.0 độ và Lượng mưa cao hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 26.5-28.5°C</p> <p> 200-300mm, có nơi cao hơn. Riêng Quảng Ninh: 300-350mm</p>
10/2021	<p>Lượng mưa ít hơn TBNN nên thời tiết cả tháng ít khả năng chịu ảnh hưởng bởi hình thế gây mưa kéo dài.</p>	<p>Nhiệt độ ấm hơn TBNN 0,6-1,3 độ. Lượng mưa thấp hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 24.0-25.0°C, riêng Hòa Bình 25-26°C</p> <p> 70-100mm, riêng Lai Châu & Điện Biên 100-130mm</p>	<p>Nhiệt độ ấm hơn TBNN 0,7-1,5 độ. Lượng mưa thấp hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 25.0-27.0°C</p> <p> 70-120mm, có nơi cao hơn</p>
11/2021	<p>Mùa mưa có xu hướng kết thúc sớm, tổng lượng mưa tháng ít hơn TBNN, đề phòng một số đợt khô kéo dài.</p> <p>Nền nhiệt độ tương đương TBNN, có một số tình thấp hơn.</p>	<p>Nền nhiệt độ xấp xỉ TBNN. Lượng mưa thấp hơn TBNN.</p> <p> T_{tb} 20-22°C</p> <p> 30-60mm</p>	<p>Nền nhiệt độ xấp xỉ TBNN. Lượng mưa thấp hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 23.0-24.0°C</p> <p> 40-70mm</p>
12/2021	<p>Trong tháng có khả năng không khí lạnh hoạt động sớm.</p> <p>Khó có khả năng xuất hiện đợt mưa bất thường.</p>	<p>Nhiệt độ thấp hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa thấp hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 16.0-17.0°C, riêng hu vực Hòa Bình: 17-18°C</p> <p> 10-30mm</p>	<p>Nhiệt độ thấp hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa thấp hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 18-19°C</p> <p> 10-30mm</p>

Ghi chú:

- TBNN: Nhiệt độ trung bình nhiều năm trong tháng
-  **T_{tb}**: Nhiệt độ trung bình tháng
-  : Tổng lượng mưa tháng

1.3 Khuyến cáo cho các lĩnh vực



NÔNG NGHIỆP

Tích trữ nước cho sinh hoạt và tưới tiêu quý 4

Bà con nên chủ động biện pháp tích trữ nước ngọt cho sinh hoạt và nước tưới tiêu vụ mùa, để đối phó với xu hướng thiếu hụt mưa Bắc Bộ trong tháng 10, 11, 12.

Tháng 8: Đề phòng bùng phát nhiều loại sâu bệnh hại lúa

Tháng 8 bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn có điều kiện phát triển và gây hại, nhất là ruộng lúa xanh tốt bón nhiều phân đạm. Đề phòng sâu cuốn lá vào cuối tháng 8.

Biện pháp phòng chống thời tiết cực đoan

Theo dõi các bản tin dự báo thời tiết và khí hậu để cập nhật nhanh khả năng xảy ra hiện tượng thời tiết cực đoan. Luôn có biện pháp bảo vệ tính mạng và tài sản.

Tháng 10: Thời tiết thuận lợi cho cây trồng vụ đông

Lượng mưa ít hơn TBNN, nhiệt độ từ 24-27 độ C, rất thuận lợi cho trồng cây vụ đông. Ngô, đậu tương, nhóm bầu bí và những ưa ấm cần kết thúc gieo trong tháng 9, hạn chế gieo sang tháng 10.

Tháng 7: Đề phòng bùng phát Ốc bươu vàng trên lúa

Thời tiết có thể làm bùng phát sinh trưởng Ốc bươu vàng hại lúa mới cấy. Diệt ổ trứng và bắt ốc bằng tay.

Tháng 11 & 12: Thời tiết thuận lợi cho cây vụ đông ưa lạnh

Thời tiết tháng 11 & 12 thời tiết thuận lợi cho cây vụ đông ưa lạnh như khoai tây, nhóm rau cải....



BÁN LẺ

Thời trang mùa thu đông nhiều biến động

Ngành thời trang nên có kế hoạch kinh doanh, phân phối, khuyến mãi hàng thu đông hợp lý, phù hợp với thời tiết & nhu cầu khách hàng trong tháng 10 (nhiệt độ vẫn duy trì cao), tháng 11, 12 (không khí lạnh có thể hoạt động).

Tận dụng thời tiết xấu tăng doanh thu bán hàng trực tuyến

49% mọi người có xu hướng đặc hàng nhiều hơn trong thời tiết xấu. Các ngành hàng bán lẻ nên lưu ý chương trình bán hàng trực tuyến trong tháng 7, 8, 9 dự báo xu hướng mưa nhiều hơn, có thể xảy ra một số hiện tượng thời tiết cực đoan như gió mạnh, lốc xoáy, mưa dông

Ngành đồ gia dụng mùa đông lưu ý đợt lạnh tháng 11, 12

Tháng 11 & 12 không khí lạnh hoạt động sớm, khả năng có những đợt rét bất thường khiến nền nhiệt độ giảm mạnh. Ngành hàng gia dụng mùa đông như quạt sưởi, nồi lẩu điện, bình nóng lạnh, bình giữ nhiệt...nên có kế hoạch chủ động đón đầu đợt lạnh đầu tiên để gia tăng doanh thu.



NĂNG LƯỢNG

Các mỏ khai khoáng vùng núi miền Bắc đề phòng mưa nhiều tháng 7, 8

Mưa lớn kéo dài có thể gây sạt lở đất, lũ quét, làm hầm khai thác không thoát nước kịp thời, gây ngập lụt, thất thoát khoáng sản khai thác hoặc không đảm bảo an toàn lao động.

Điện mặt trời có thể giảm năng suất thời kỳ

Nhiệt độ trung bình khu vực trong thời kỳ dự báo luôn duy trì mức trên 25 độ C có thể ảnh hưởng đến sản lượng điện mặt trời Bắc Bộ.

Năng suất thủy điện Quý 4 có thể bị ảnh hưởng

Trong thời kỳ dự báo, cần đề phòng các hiện tượng thời tiết cực đoan có thể làm hỏng tấm pin mặt trời: Sét, dông lốc, sấm chớp, mưa đá...

Thời tiết cực đoan làm hỏng tấm pin mặt trời

Trong tháng 7, 8, 9 cần đề phòng các hiện tượng thời tiết cực đoan có thể làm hỏng tấm pin mặt trời, như mưa đá, lốc xoáy, sấm chớp

Đăng ký nhận thông tin thời tiết giá trị và hoàn toàn miễn phí từ WeatherPlus

[TAI ĐÂY](#)

PHẦN 2: DỰ BÁO KHU VỰC MIỀN TRUNG

2.1 Những xu hướng thời tiết đáng chú ý nhất



Tháng 07 & 08 nền nhiệt độ cao hơn TBNN, nắng nóng vẫn duy trì kéo dài. Tháng 11 & 12, nền nhiệt độ xu hướng thấp hơn TBNN.

Tháng 07: Xu hướng nắng nóng còn duy trì, toàn khu vực mưa ít hơn so với TBNN.

Tháng 08: Nền nhiệt độ cao hơn TBNN, tuy nhiên mưa có xu hướng nhiều hơn so với TBNN. Trong tháng có khả năng chịu ảnh hưởng bởi hoàn lưu xoáy thuận nhiệt đới. Bắc và Trung Trung Bộ đề phòng ngập lụt.

Tháng 11-12: Nền nhiệt độ xu hướng thấp hơn so với TBNN, đề phòng những đợt nhiệt độ giảm nhiều trong tháng.

Tháng 10-11: Trung và Nam Trung Bộ mưa nhiều

Tháng 10-11 là cao điểm mùa mưa ở Trung và Nam Trung Bộ, do đó hai tháng này khả năng cao chịu ảnh hưởng của nhiều xoáy thuận nhiệt đới và các hình thế gây mưa khác. Cần đề phòng có mưa lớn cục đoạn ở khu vực các tỉnh từ Thừa Thiên Huế đến Bình Định- Phú Yên trong tháng 10.



























Tháng 07 & 12: Bắc Trung Bộ thiếu hụt mưa













Tháng 07 & 09 mưa ít hơn nên Bắc Trung Bộ phổ biến thiếu hụt lượng mưa tháng. Tuy nhiên **tháng 08** dự báo có lượng mưa lớn bổ sung, giảm bớt tình trạng khô hạn. Sang **tháng 12** nhìn chung xu hướng thiếu hụt mưa. Riêng khu vực từ Đà Nẵng đến Phú Yên mưa nhiều hơn, cần đề phòng ngập úng những tình này.

Trung Bộ đề phòng xảy ra hiện tượng thời tiết nguy hiểm



Trong thời kỳ dự báo, khu vực Trung Bộ cần đề phòng hiện tượng thời tiết nguy hiểm như **lốc xoáy, mưa đá, sét và gió giật mạnh trong cơn dông**.

2.2 Nhận định xu thế nhiệt độ và lượng mưa các khu vực

Tháng	Nhận định chung	NAM TRUNG BỘ		
		BẮC TRUNG BỘ (Thanh Hóa đến Hà Tĩnh)	TRUNG TRUNG BỘ (Quảng Bình đến Huế)	(Bắc: Đà Nẵng – Phú Yên Nam: Khánh Hòa – Bình Thuận)
07/2021	Khu vực Trung Bộ dự báo nhiều ngày khô hạn và mưa có xu thế thấp hơn TBNN.	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,7-1,3 độ. Tổng lượng mưa thấp hơn TBNN  T _{tb} 30-31°C  100-150mm	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Tổng lượng mưa thấp hơn TBNN  T _{tb} 30-31°C  60-100mm, riêng Huế cao hơn	Nhiệt độ tương đương TBNN. Tổng lượng mưa thấp hơn TBNN  T _{tb} 28-29°C  40-70mm
08/2021	Tháng 08 khu vực Trung Bộ có xu hướng mưa nhiều hơn so với TBNN. Bắc Trung Bộ có khả năng chịu ảnh hưởng của hình thế gây mưa kéo dài nhiều ngày, hoặc xoáy thuận nhiệt đới.	Nhiệt độ cao hơn TBNN từ 0.2-0.7 độ. Tổng lượng mưa cao hơn so với TBNN  T _{tb} 28-29°C  300-400mm	Nhiệt độ cao hơn TBNN từ 0.3-0.8 độ. Tổng lượng mưa cao hơn so với TBNN  T _{tb} 29-30°C  200-300mm có nơi cao hơn	Nhiệt độ cao hơn TBNN từ 0.3-0.6 độ. Tổng lượng mưa cao hơn so với TBNN  T _{tb} 26-28°C  130-230mm Riêng các tỉnh từ Phú Yên - Bình Thuận: 70-120mm
09/2021	Khu vực có xu hướng mưa tương đương hơn so với TBNN, riêng Thanh Hóa, Nghệ An và Khánh Hòa có mưa nhiều hơn.	Nền nhiệt cao hơn khoảng 0.5-1.0 độ so với TBNN. Tổng lượng mưa tương đương  T _{tb} 25-26°C  220-280mm	Nền nhiệt độ ấm hơn TBNN khoảng 0.5-1.0 độ. Tổng lượng mưa tương đương  T _{tb} 26,5-27,5°C  350-450mm	Nền nhiệt cao hơn TBNN 0.5-1.0 độ. Tổng lượng mưa tương đương  T _{tb} 27-28°C  350-450mm, phía nam: 200-250mm
10/2021	Bắc Trung Bộ mưa thấp hơn TBNN, Trung và Nam Trung Bộ mưa nhiều hơn TBNN. Đề phòng có đợt mưa ngập lụt vào tháng 10 ở khu vực Quảng Trị đến Phú Yên. Cảnh giác sạt lở đất đá.	Nền nhiệt cao hơn TBNN 0.5-1.0 độ. Tổng lượng mưa tương đương TBNN  T _{tb} 24-25°C  150-300mm, riêng Hà Tĩnh: 500-600mm	Nền nhiệt độ tương đương TBNN. Tổng lượng mưa cao hơn TBNN  T _{tb} 26-27°C  800-950mm, có nơi trên	Nền nhiệt độ tương đương TBNN. Tổng lượng mưa cao hơn TBNN  T _{tb} 26-28°C  500-650mm, phía nam 270-370mm

Tháng	Nhận định chung	NAM TRUNG BỘ		
		BẮC TRUNG BỘ (Thanh Hóa đến Hà Tĩnh)	TRUNG TRUNG BỘ (Quảng Bình đến Huế)	(Bắc: Đà Nẵng – Phú Yên Nam: Khánh Hòa – Bình Thuận)
11/2021	Khu vực Bắc Trung Bộ mưa ít hơn TBNN, mùa mưa kết thúc sớm. Trung Trung Bộ đề phòng còn ảnh hưởng của xoáy thuận nhiệt đới kết hợp với không khí lạnh hoạt động sớm vào thời kỳ cuối tháng 11 có khả năng xuất hiện những đợt mưa lớn cục đoạn.	Nền nhiệt độ thấp hơn TBNN 0.5 độ. Tổng lượng mưa ít hơn TBNN  21-22°C  40-90mm, riêng Vinh đến Hà Tĩnh: 120-200mm	Nền nhiệt độ thấp hơn TBNN 0.5 độ. Tổng lượng mưa cao hơn TBNN  22-23°C  500-700mm, riêng Quảng Bình 250-350mm	Nền nhiệt độ tương đương TBNN. Tổng lượng mưa tương đương TBNN, phía bắc cao hơn.  23.5-24.5°C, riêng phía nam 26-27°C  450-650mm, có nơi cao hơn. Riêng phía nam 200-300mm
12/2021	Khu vực Bắc Trung Bộ mưa ít hơn TBNN, mùa mưa kết thúc sớm. Trung Trung Bộ có khả năng có đợt mưa lớn trong tháng, đề phòng ngập ở Quảng Ngãi đến Phú Yên.	Nền nhiệt độ thấp hơn TBNN 0.5-1.0 độ. Tổng lượng mưa ít hơn TBNN  17.5-18.5°C  10-30mm, riêng Vinh đến Hà Tĩnh: 80-150mm	Nền nhiệt độ thấp hơn TBNN 0.5-1.0 độ. Tổng lượng mưa cao hơn TBNN  18.5-19.5°C  150-250mm, riêng Huế 400-450mm	Nền nhiệt độ tương đương TBNN. Tổng lượng mưa tương đương TBNN, phía bắc cao hơn  22.0-24.0°C, riêng phía nam 25-26°C  350-450mm, có nơi cao hơn. Riêng phía nam 100-150mm

Ghi chú:

- TBNN: Nhiệt độ trung bình nhiều năm trong tháng
-  T_{tb} : Nhiệt độ trung bình tháng
-  : Tổng lượng mưa tháng

2.3 Khuyến cáo cho các lĩnh vực



NÔNG NGHIỆP

Tháng 7: Lúa miền Trung đề phòng bùng phát nhiều loại sâu bệnh

Tháng 7 đề phòng bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn có điều kiện phát triển và gây hại, nhất là những ruộng lúa xanh tốt, cấy dày, bón nhiều đạm. Lượng mưa thấp hơn TBNN, đề phòng hạn hán.

Tháng 8: Đề phòng ngập úng, đổ lúa sắp thu hoạch

Tháng 8, nhiều nơi lúa đang thu hoạch, lượng mưa cao hơn TBNN, đề phòng ngập úng, gió lốc, lúa đổ.

Tháng 8, 9, 10: Đề phòng bệnh đốm nâu thanh long

Bệnh đốm nâu thanh long phát sinh và gây hại nặng khi gặp điều kiện ẩm độ cao. Thời tiết các tháng 8, 9, 10 thuận lợi cho bệnh phát triển, nhất là Nam Trung Bộ. Cần bón phân cân đối. Khi gặp mưa nhiều nên phun phòng bệnh, phun cách nhau 7 ngày.



NĂNG LƯỢNG

Điện mặt trời miền Trung có thể gia tăng sản lượng tháng 11, 12

Tháng 11, 12 miền Trung sản lượng điện mặt trời có thể gia tăng do nhiệt độ trung bình tháng dao động dưới và quanh mức 25 độ C.

Năng suất thủy điện Quý 4 có thể bị ảnh hưởng

Trong thời kỳ dự báo, cần đề phòng các hiện tượng thời tiết cực đoan có thể làm hỏng tấm pin mặt trời: Sét, dông lốc, sấm chớp, mưa đá...

Thời tiết cực đoan làm hỏng tấm pin mặt trời

Trong thời kỳ dự báo, cần đề phòng các hiện tượng thời tiết cực đoan có thể làm hỏng tấm pin mặt trời: Sét, dông lốc, sấm chớp, mưa đá... Cần chuẩn bị các phương án sẵn sàng đối phó với thời tiết cực đoan để giảm thiểu tối đa thiệt hại lớn về cơ sở hạ tầng hoặc ngừng sản xuất kéo dài.

Các mỏ khai khoáng Trung & Nam Trung Bộ đề phòng mưa nhiều tháng 10,11

Tháng 10-11 đề phòng mưa lớn cực đoan khu vực từ Thừa Thiên Huế đến Bình Định- Phú Yên có thể làm hầm khai thác không thoát nước kịp thời, gây ngập lụt, thất thoát khoáng sản khai thác hoặc không đảm bảo an toàn lao động.



Tận dụng thời tiết xấu tăng doanh thu bán lẻ trực tuyến

49% mọi người có nhiều khả năng đặt hàng giao hàng trong thời tiết xấu. Các ngành hàng bán lẻ nên lưu ý chương trình bán hàng trực tuyến trong Quý 3, 4 dự báo một số khu vực xu hướng mưa nhiều hơn, có thể xảy ra một số hiện tượng thời tiết cực đoan như gió mạnh, lốc xoáy, mưa dông. Biết trước các kiểu thời tiết giúp doanh nghiệp dự đoán nhu cầu của khách hàng và tạo các chương trình khuyến mãi phù hợp.

Thời trang thu đông nhiều biến động, nhất là tháng 11, 12

Ngành thời trang nên có kế hoạch kinh doanh, phân phối, khuyến mãi hàng thu đông hợp lý, phù hợp với thời tiết & nhu cầu khách hàng trong tháng 11,12 (Nền nhiệt độ xu hướng thấp hơn TBNN, đề phòng những đợt nhiệt độ giảm nhiều trong tháng).

Đăng ký nhận thông tin thời tiết giá trị và hoàn toàn miễn phí từ WeatherPlus

TẠI ĐÂY

PHẦN 3: DỰ BÁO KHU VỰC TÂY NGUYÊN & NAM BỘ

3.1 Những xu hướng thời tiết đáng chú ý nhất



Tháng 07 & 09, 11 & 12: Xu hướng thiếu hụt mưa so với TBNN

Tháng 07 đến 09 là các tháng trọng điểm mùa mưa ở khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ. Tuy nhiên xu thế cho thấy tình trạng thiếu hụt mưa khá nghiêm trọng, nhất là tháng 07.

Tháng 08 Tây Nguyên có mưa nhiều hơn so với TBNN, nhưng vẫn ít ở Nam Bộ. Đề phòng có những đợt mưa lớn gây ngập úng và sạt lở đất.

Tháng 10 tiếp tục xu hướng mưa nhiều hơn TBNN.

Tháng 11 & 12 lượng mưa có biểu hiện sụt giảm so với TBNN, đặc biệt ở Nam Bộ mưa sẽ kết thúc sớm. Riêng khu vực Tây Nguyên trong tháng 11 còn mưa nhiều ở một số tỉnh, do có thể chịu ảnh hưởng bởi hoạt động của xoáy thuận nhiệt đới ảnh hưởng tới Trung Trung Bộ.



Mùa mưa có khả năng kết thúc sớm ở Nam Bộ

























Theo nhận định, tổng lượng mưa trong cả mùa mưa sẽ ở mức thấp hơn nền chung hàng năm, do vậy khu vực có khả năng chịu nhiều đợt hạn, hạn có thể càng nghiêm trọng vào đầu năm sau, do lượng mưa tích lũy trong mùa mưa không nhiều như nền chung hàng năm.









Đề phòng nhiều hiện tượng thời tiết nguy hiểm



Cần đề phòng các hiện tượng thời tiết xấu như: lốc xoáy, gió giật mạnh, tố, lốc trong cơn dông trong thời điểm các tháng 09 đến 11, thời kỳ khu vực chịu ảnh hưởng gián tiếp của hoàn lưu xoáy thuận nhiệt đới.

3.2 Nhận định xu thế nhiệt độ, lượng mưa các khu vực

Tháng	Hình thái thời tiết chung	TÂY NGUYÊN	ĐÔNG NAM BỘ	TÂY NAM BỘ
07 /2021	Hạn có khả năng xảy ra trong thời kỳ mùa mưa do nhiều đợt gián đoạn mưa. Cần cảnh giác với các hiện tượng dông, lốc xoáy và gió giật mạnh cục đoạn. Nền nhiệt độ cao hơn TBNN.	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa thấp hơn TBNN  T _{tb} 23-24°C  170-230mm	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,2 độ. Lượng mưa thiếu hụt so với TBNN  T _{tb} 26.5-27.5°C  200-280mm	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa thiếu hụt so với TBNN  T _{tb} 26.5-27.5°C  170-270mm
08 /2021	Mưa trong tháng 08 có xu hướng nhiều hơn TBNN ở các tỉnh Tây Nguyên. Nam Bộ mưa ít hơn. Tây Nguyên đề phòng có lũ và sạt lở đất.	Nhiệt độ tương đương TBNN. Lượng mưa cao hơn TBNN  T _{tb} 23.5-24.5°C  350-470mm, nam Tây Nguyên cao hơn	Nhiệt độ tương đương TBNN. Lượng mưa thấp hơn TBNN, riêng Bình Phước, Đồng Nai khả năng mưa nhiều hơn  T _{tb} 27-28.0°C  230-360mm	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa thấp hơn TBNN  T _{tb} 27-28°C  200-270mm
09 /2021	Bắc Tây Nguyên và miền Tây Nam Bộ có xu hướng thiếu hụt mưa, các tỉnh còn lại mưa nhiều hơn so với TBNN. Đề phòng thời tiết cực đoạn.	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa thấp hơn TBNN, riêng Nam Tây Nguyên mưa nhiều hơn  T _{tb} 23-24°C  200-270mm, nam Tây Nguyên cao hơn	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa cao hơn so với TBNN  T _{tb} 26.5-27.5°C  350-470mm, có nơi thấp hơn	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa thiếu hụt so với TBNN  T _{tb} 26.5-27.5°C  200-270mm
10 /2021	Tháng 10 Tây Nguyên có khả năng mưa trên TBNN và nguy cơ cao xảy ra những đợt mưa lớn, sạt lở đất và ngập úng. Nam Bộ lượng mưa cũng cao hơn hẳn so với tháng 08 & 09, tuy nhiên chỉ ở mức tương đương so với TBNN.	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa cao hơn TBNN  T _{tb} 23.5-24.5°C  250-350mm, phía nam cao hơn	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa tương đương TBNN  T _{tb} 27-28.0°C  300-400mm, có nơi cao hơn	Nhiệt độ cao hơn TBNN 0,5-1,0 độ. Lượng mưa tương đương TBNN  T _{tb} 27-28°C  270-370mm

Tháng	Hình thái thời tiết chung	TÂY NGUYÊN	ĐÔNG NAM BỘ	TÂY NAM BỘ
11-12 /2021	<p>Tháng 11 & 12 khu vực có khả năng xuất hiện những đợt mưa trái mùa trong mùa khô. Mùa mưa có xu hướng kết thúc sớm, tuy nhiên vẫn có những đợt mưa trái mùa.</p> <p>Lượng mưa tương đương so với TBNN. Nền nhiệt độ thấp hơn so với TBNN.</p>	<p>Nhiệt độ thấp hơn TBNN 0,5-1,0 độ.</p> <p>Lượng mưa cao hơn TBNN</p> <p> T_{tb} 20.0-21.0°C</p> <p> 130-200mm, phía nam cao hơn. Tháng 12: 10-30mm, có nơi 100-150mm</p>	<p>Nhiệt độ thấp hơn TBNN 0,5-1,0 độ.</p> <p>Lượng mưa tương đương TBNN</p> <p> T_{tb} 26-27.0°C</p> <p> 120-160mm, có nơi cao hơn Tháng 12: 30-60mm</p>	<p>Nhiệt độ thấp hơn TBNN 0,5-1,0 độ.</p> <p>Lượng mưa tương đương TBNN</p> <p> T_{tb} 25-26°C</p> <p> 130-170mm Tháng 12: 30-60mm</p>

Ghi chú:

- TBNN: Nhiệt độ trung bình nhiều năm trong tháng
-  **T_{tb}**: Nhiệt độ trung bình tháng
-  : Tổng lượng mưa tháng

3.3 Khuyến cáo cho các lĩnh vực



NÔNG NGHIỆP

Tích trữ nước cho sinh hoạt và tưới tiêu

Bà con nên chủ động biện pháp tích trữ nước ngọt cho sinh hoạt và tưới tiêu vụ mùa, để đối phó với xu hướng thiếu hụt mưa như dự báo.

Tháng 7 đến 12: Tây Nguyên cảnh giác bệnh cây café, tiêu

Tiêu: Tuyến trùng, chết chậm

Cà phê: Bệnh khô cành, khô quả, bệnh rỉ sắt

Các bệnh này đều phát sinh mạnh khi mưa nhiều, ẩm độ cao. Bệnh chết nhanh, chết chậm lây lan qua nước nên khi vườn bị bệnh không tưới tràn nước. Phòng trừ tuyến trùng trong đất và phun thuốc trừ nấm bệnh

Tháng 7 & 8: Tây Nam Bộ đề phòng nhiều sâu bệnh hại lúa

Thời tiết thuận lợi cho rầy lúa, bệnh đạo ôn dễ phát sinh và gây hại trên lá và cổ bông. Bệnh bạc lá lúa phát sinh mạnh ở lúa Hè Thu. Không gieo lúa dày, bón phân cân đối, bón ít đạm. Phun phòng đạo ôn cổ bông 2 lần trước và sau trổ.



NĂNG LƯỢNG

Điện mặt trời Tây Nguyên tăng năng suất

Nhiệt độ trung bình Tây Nguyên thời kỳ dự báo duy trì mức dưới 25 độ C có thể gia tăng sản lượng điện mặt trời.

Năng suất thủy điện tháng 07, 09, 11, 12 có thể bị ảnh hưởng

Đây là những tháng khu vực có xu hướng mưa ít hơn, có thể ảnh hưởng đến năng suất phát điện thủy điện.



BÁN LẺ

Tận dụng thời tiết xấu tăng doanh thu bán lẻ trực tuyến

49% mọi người có nhiều khả năng đặt hàng giao hàng trong thời tiết xấu. Các ngành hàng bán lẻ nên lưu ý chương trình bán hàng trực tuyến trong tháng 08, 10 dự báo một số khu vực xu hướng mưa nhiều hơn hoặc tháng 09, 11 có thể xảy ra một số hiện tượng thời tiết cực đoan như gió mạnh, lốc xoáy, mưa dông. Biết trước các kiểu thời tiết giúp doanh nghiệp dự đoán nhu cầu của khách hàng và tạo các chương trình khuyến mãi phù hợp.

Thời tiết cực đoan làm hỏng tấm pin mặt trời

Cần đề phòng các hiện tượng thời tiết cực đoan có thể làm hỏng tấm pin mặt trời: Sét, dông lốc, sấm chớp, mưa đá...nhất là tháng 9,11.

Mở khai khoáng Tây Nguyên đề phòng mưa nhiều tháng 08, 10

Mưa nhiều có thể làm hầm khai thác không thoát nước kịp thời, gây ngập lụt, thất thoát khoáng sản khai thác hoặc không đảm bảo an toàn lao động.

Thời trang Quý 3, 4 có nhiều biến động

Ngành thời trang nên có kế hoạch kinh doanh, phân phối, khuyến mãi hàng thu đông hợp lý, phù hợp với thời tiết & nhu cầu khách hàng. Nhất là trong tháng 07, 09, 10 nền nhiệt độ cao hơn TBNN. Nhưng tháng 11,12 nền nhiệt độ thấp hơn TBNN.

Đăng ký nhận thông tin thời tiết giá trị và hoàn toàn miễn phí từ WeatherPlus

[TẠI ĐÂY](#)

PHẦN 4: NGUỒN CHUYÊN GIA THAM KHẢO



Thạc sĩ Nông nghiệp Phạm Thị Kim Hoàn

Nguyên Lãnh đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn tỉnh Thái Bình



Tiến Sĩ Bùi Minh Tăng

Chuyên gia Khí tượng thủy văn, nguyên Giám đốc Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia



Bà Lê Thị Hải Yến

Trưởng phòng nghiệp vụ, khối Khí tượng thủy văn WeatherPlus



Thạc sĩ Trần Quỳnh Trang

Phó phòng nghiệp vụ, khối Khí tượng thủy văn WeatherPlus