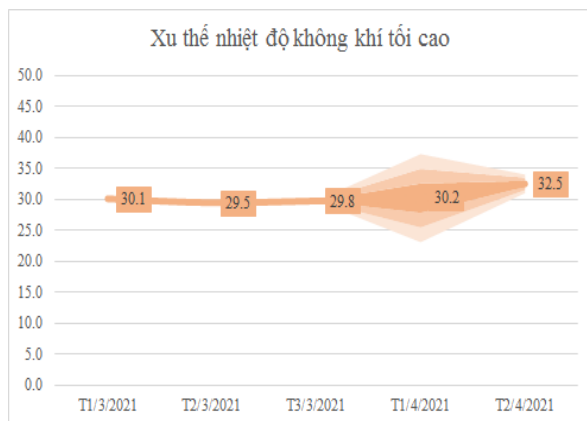
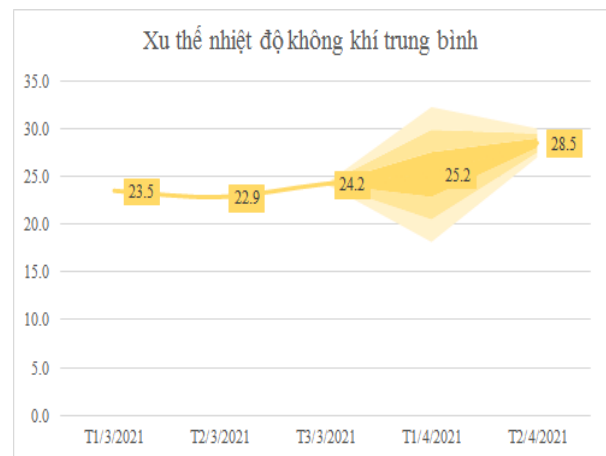


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 1 tháng 4 năm 2021

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

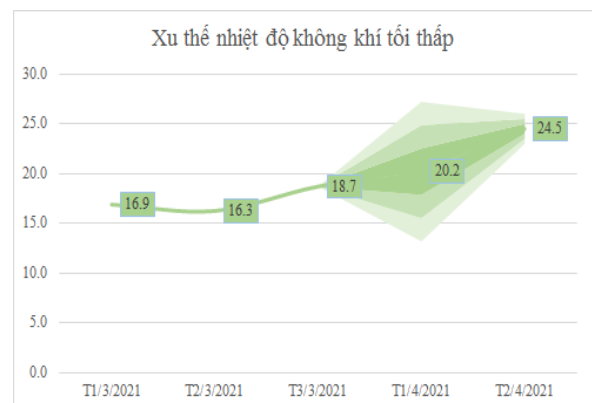
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 4 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 20.2 - 30.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.2°C, tổng lượng mưa là 21.9mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

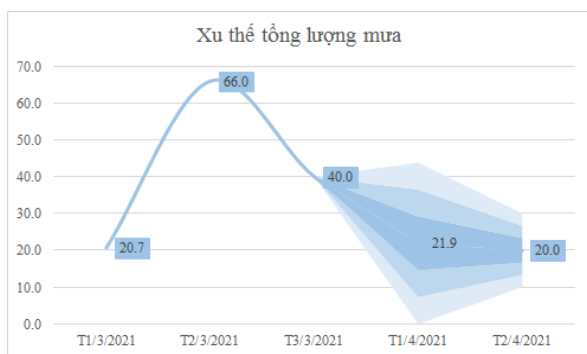
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.4^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.4^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.3^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 18.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 7.3$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.9mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 3.3$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-21/4, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, có nơi nắng nóng; riêng chiều tối ngày 12 và ngày 18/4 có mưa rào và dông rải rác; ngày nắng. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Nguồn: TTDBKTTV QG)

**Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên**

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	29.8	18.7	24.2	40
Trong tuần	30.2	20.2	25.2	21.9
Tuần tới	31-34	23-26	27-30	10-30

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 1 tháng 4 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: vụ Đông – Xuân trà sớm đang trong giai đoạn chín – thu hoạch, trà chính vụ đang trong giai đoạn chắc xanh – chín, trà muộn đang trong giai đoạn làm đòng – ngậm sữa. Trong thời kỳ đẻ nhánh, làm đòng, nhiệt độ thích hợp nhất là 25 – 32°C. Nhiệt độ thấp dưới 16°C hay cao hơn 38°C đều không thuận lợi cho việc đẻ nhánh, làm đòng của cây lúa. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 20.2°C đến 30.2°C, nhiệt độ trung bình 25.2°C và tổng lượng mưa là 21.9 mm, cho thấy điều kiện thời tiết chưa thực sự thuận lợi cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần. Mặt khác, sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm, bệnh đạo ôn lá,... tiếp tục phát sinh và gây hại chủ yếu ở mức nhẹ - trung bình trên lúa giai đoạn đứng cái – trổ; rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh đạo ôn hại cổ bông, bệnh khô vằn ... tiếp tục gây hại mạnh trên giống nhiễm giai đoạn trổ- chín chủ yếu ở các tỉnh Đắk Lắk, Gia Lai. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo tối cao giao động từ 31-34°C, tối thấp 23-26°C, trung bình 27-30°C, tổng lượng mưa từ 10 – 30mm. Đề phòng bệnh đạo ôn lá; tiếp tục phòng trừ sâu cuốn lá nhỏ, rầy nâu, rầy lưng trắng. Ngoài ra, các đối tượng sinh vật gây hại khác như: bệnh bạc lá tiếp tục phát sinh và gây hại tăng trên các giống nhiễm, mức độ hại phổ biến nhẹ - trung bình; bọ xít đen, bệnh khô vằn, chuột,... phát sinh gây hại.

Ngô: vụ Đông Xuân 2020 – 2021 đang trong giai đoạn trổ cờ, thâm rêu, thu hoạch. Thời kỳ trổ cờ, phun rêu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 29°C, nhiệt độ trên 30°C hạt phân dễ chết, lượng nước cần 65 - 70m<sup>3</sup>, nước/ngày/ha. Theo thống kê trong tuần nhiệt

độ dao động từ 20.2°C đến 30.2°C, nhiệt độ trung bình 25.2°C và tổng lượng mưa là 21.9 mm, cho thấy nhiệt độ thấp nhất vẫn trong ngưỡng thấp hơn mức độ thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển; sâu keo mùa thu tiếp tục phát sinh gây hại có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và CKNT phân bố chủ yếu tại Lâm Đồng, Kom Tum. Đối với tuần tiếp theo, với điều kiện nhiệt độ dự báo tối cao dao động từ 31-34°C, tối thấp 23-26°C, trung bình 27-30°C, tổng lượng mưa từ 10 – 30mm. Cần chủ động các công tác phòng trừ sâu keo mùa thu khi đang có dấu hiệu gây hại gia tăng.

Sắn: vụ Hè Thu 2020 giai đoạn nuôi củ, thu hoạch; vụ Mùa và Thu Đông đang trong giai đoạn phát triển thân lá – nuôi củ; vụ Đông – Xuân 2020 – 2021 đang trong giai đoạn phát triển thân lá. Đối với giai đoạn phát triển thân củ sản yêu cầu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 35°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 20.2°C đến 30.2°C, nhiệt độ trung bình 25.2°C và tổng lượng mưa là 21.9 mm cho thấy nhiệt độ vẫn thấp hơn ngưỡng sinh trưởng thuận lợi của cây sắn trong các giai đoạn của tuần này; bệnh khảm lá virus gây hại có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và CKNT tập trung chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk. Với nhiệt độ dự báo cho tuần tiếp theo: tối cao giao động từ 31-34°C, tối thấp 23-26°C, trung bình 27-30°C, tổng lượng mưa từ 10 – 30mm. Tiếp tục phòng trừ các loại sâu bệnh như: nhện đỏ, bọ phấn, rệp sáp bột hồng, bệnh chổi rồng, bệnh đốm lá, cháy lá vi khuẩn...gây hại và lây lan bệnh khảm lá virus trên cây sắn.

Rau màu: đang trong các giai đoạn sinh trưởng. Chú ý quản lý bệnh virus hại cà chua, hoa cúc bằng các biện pháp quản lý tổng hợp chú trọng việc sử dụng giống kháng kết hợp biện pháp luân canh, kiểm soát môi giới lan truyền bệnh virus như bọ trĩ, bọ phấn, bọ xít mù thuốc lá, rầy rệp. Ngoài ra, các loài sâu, bệnh hại sẽ có xu hướng phát sinh phát triển mạnh như bọ nhảy, sâu tơ, sâu xanh, sâu khoang, rệp muội, rầy mềm và bệnh thối nhũn, thán thư, đốm lá.

Hồ tiêu: đang trong giai đoạn chăm sóc. Nhiệt độ thích hợp cho cây hồ tiêu sinh trưởng và phát triển dao động từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 20.2°C đến 30.2°C, nhiệt độ trung bình 25.2°C và tổng lượng mưa là 21.9 mm, cho thấy điều kiện nhiệt độ phù hợp cho cây hồ tiêu sinh trưởng và phát triển; bệnh chết nhanh diện tích nhiễm có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và CKNT, phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk và Lâm Đồng; tuyến trùng gây hại giảm so với kỳ trước và CKNT, phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk; bệnh chết chậm có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và CKNT phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk;. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo tối cao giao động từ 31-34°C, tối thấp 23-26°C, trung bình 27-30°C, tổng lượng mưa từ 10 – 30mm. Chủ động phòng trừ bệnh chết nhanh, chết chậm, tuyến trùng...để phòng phát sinh các sinh vật gây hại cho hồ tiêu.

Điều: đang trong giai đoạn thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp để cây sinh trưởng và phát triển tốt là từ 24 đến 28°C, lượng nước cần từ 28 – 50mm/tuần. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 20.2°C đến 30.2°C, nhiệt độ trung bình 25.2°C và tổng lượng mưa là 21.9 mm, chưa phải là điều kiện thuận lợi tốt nhất cho cây điều sinh trưởng và phát triển; bệnh thán thư có dấu hiệu gây hại giảm so với kỳ trước và CKNT, phân bố chủ yếu tại các tỉnh Lâm Đồng, Đắk Lắk, Gia Lai; bọ xít muỗi có dấu hiệu gây hại giảm so với kỳ trước và CKNT. Đối với tuần tiếp theo, nhiệt độ dự báo

tối cao giao động từ 31-34°C, tối thấp 23-26°C, trung bình 27-30°C, tổng lượng mưa từ 10 – 30mm. Theo dõi phòng trừ sâu đục thân/cành, bọ trĩ; tiếp tục phòng trừ bệnh thán thư gây hại. Tiếp tục phòng trừ bọ xít muỗi, bệnh thán thư...

Sầu riêng: đang trong giai đoạn ra hoa – quả non. Nhiệt độ thích hợp cho cây sầu riêng sinh trưởng từ 24 – 35°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 20.2°C đến 30.2°C, nhiệt độ trung bình 25.2°C và tổng lượng mưa là 21.9 mm cho thấy nền nhiệt độ tối thấp vẫn thấp hơn giới hạn sinh trưởng và phát triển thích hợp của cây sầu riêng. Sầu tiện vỏ, thán thư, bệnh vàng lá gân xanh gây hại cục bộ. Đối với tuần tiếp theo, nhiệt độ dự báo tối cao giao động từ 31-34°C, tối thấp 23-26°C, trung bình 27-30°C, tổng lượng mưa từ 10 – 30mm. Chú ý tiếp tục phòng tránh sâu bệnh cho cây trồng, bệnh vàng lá thối rễ, thán thư, nứt thân phát sinh gây hại.

Cà Phê: đang trong giai đoạn ra hoa, quả non. Nhiệt độ thích hợp đối với cà phê chè từ 18– 25°C, thích hợp nhất từ 20 - 22°C. Cà phê vối phạm vi nhiệt độ thích hợp từ 22 - 26°C, giới hạn nhiệt độ thích hợp nhất từ 24 - 26°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt dao động từ 20.2°C đến 30.2°C, nhiệt độ trung bình 25.2°C và tổng lượng mưa là 21.9 mm là điều kiện thuận lợi cho cây cà phê sinh trưởng và phát triển. Bệnh gỉ sắt có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và CKNT phân bố tập trung tại Lâm Đồng, Gia Lai, Đắk Lắk; bệnh khô cành có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT. Đối với tuần tiếp theo, nhiệt độ dự báo tối cao giao động từ 31-34°C, tối thấp 23-26°C, trung bình 27-30°C, tổng lượng mưa từ 10 – 30mm. Lưu ý bệnh khô cành, gỉ sắt tiếp tục gây hại và triển khai các biện pháp phòng chống sâu bệnh hiệu quả cho cà phê.

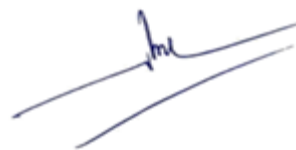
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy điều kiện nhiệt độ dự báo tối cao giao động từ 31-34°C, tối thấp 23-26°C, trung bình 27-30°C, tổng lượng mưa từ 10 – 30mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Lê Thị Thanh Nga**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**