

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 2 tháng 6 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 6 tại khu vực Tây nguyên dao động từ 21.5 - 29.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.7°C, tổng lượng mưa là 147.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.6°C, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.1°C, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 3^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.1°C, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.3^\circ\text{C}$.

Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 54.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 37.3\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 123.8mm, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 7\text{mm}$.

* Một số Lưu ý xu thế thời tiết trong tuần tới: Từ đêm 21/6 đến 01/7, đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng nóng; chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác, riêng chiều tối và tối ngày 26/6 phía Nam khu vực có mưa rào và rải rác có dông, cục

bộ có mưa vừa, mưa to. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh.

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	30.4	21.4	25.9	93.6
Trong tuần	29.9	21.5	25.7	147.8
Tuần tới	26.8	19.4	23.1	24

II. Đặc trưng nông nghiệp

Lúa: Phần lớn diện tích lúa Hè Thu đang trong giai đoạn mạ - đẻ nhánh, một số Hè Thu sớm đang trong giai đoạn đẻ nhánh-làm đòng. Thời kỳ mạ nhiệt độ thích hợp phát triển là 25 – 30°C. 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. Với nhiệt độ dự báo trong tuần tới dao động từ 19.4°C đến 26.8°C, trung bình 23.1°C, có thể thấy nhiệt độ tuần tới thấp hơn nhiệt độ thích hợp cho cây lúa phát triển tốt trong các giai đoạn này, ảnh hưởng đến năng suất lúa. Tập trung làm cỏ, bón phân, chú ý phòng trừ OBV, bọ trĩ, sâu cuốn lá, bệnh đạo ôn hại lá, khô vằn.

Ngô: Ngô Hè Thu đang trong giai đoạn cây con – phun râu. Đối với giai đoạn này nhiệt độ thích hợp từ 25-28°, lượng nước cần khoảng 28 - 35 m³nước/ngày/ha đối với giai đoạn cây con và 65 - 70m³, nước/ngày/ha đối với giai đoạn phun râu. Theo dự báo tuần tới nhiệt độ giao động từ 19.4°C đến 26.8°C và lượng mưa trung bình khoảng 24mm, vì vậy, cần đảm bảo đủ nước khi lượng mưa giảm tương đối nhiều, nhiệt độ thấp hơn ngưỡng phát triển thuận lợi cho giai đoạn này của cây ngô. Lưu ý sâu keo mùa thu tiếp tục lây lan gây hại mạnh trên ngô vụ Hè Thu tại các huyện Đơn Dương, Lạc Dương, Cát Tiên thuộc tỉnh Lâm Đồng, cần theo dõi và phòng trừ kịp thời theo quy trình kỹ thuật phòng chống sâu keo mùa thu đã được ban hành theo Quyết định số 218/QĐ-BNN-BVTV ngày 16/01/2020 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

Sắn: đang trong giai đoạn phát triển thân, củ. Thời kỳ này nhiệt độ thích hợp từ 20 - 35°C. Với nhiệt độ dự báo cho tuần tiếp theo dao động từ 19.4°C đến 26.8°C là điều kiện thuận lợi cho cây sắn phát triển. Lưu ý bệnh khảm lá virus hại sắn đang có

dấu hiệu gia tăng, cần tiếp tục phòng trừ nhỏ bỏ những cây sản bị bệnh trên đồng ruộng.

Rau: đang trong tất cả các giai đoạn sinh trưởng. Tiếp tục 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.

Hồ tiêu: đang trong giai đoạn chăm sóc, phân hóa mầm, thu hoạch. Cây tiêu có thể sinh trưởng phát triển trong phạm vi nhiệt độ từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C. Nhiệt độ dự báo trong tuần tiếp theo dao động từ 19.4°C đến 26.8°C, trung bình 23.1°C tương đối thuận lợi cho cây hồ tiêu phát triển trong giai đoạn này. Lưu ý bệnh chết nhanh, vàng lá thối rễ tơ tiếp tục gia tăng do thời tiết nắng mưa xen kẽ. Rệp sáp cành, gốc, tuyến trùng rễ tiếp tục gây hại. Đối với vườn tiêu kiến thiết cơ bản cần tiếp tục chăm sóc, phòng trừ sâu bệnh theo đúng quy định.

Điều: đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch. Nhiệt độ độ thích hợp để cây sinh trưởng và phát triển tốt là từ 24 đến 28°C, lượng nước cần từ 28 – 50mm/tuần. Với nhiệt độ dự báo tuần tới dao động từ 19.4°C đến 26.8°C, lượng mưa khoảng 24mm, cho thấy lượng nước thấp hơn ngưỡng tối ưu, nhiệt độ tương đối thích hợp. Lưu ý đảm bảo đủ nước cho cây điều. Thực hiện tốt các biện pháp tĩa cành, tạo tán, bón phân, phát quang bụi rậm, làm sạch cỏ dại trên vườn và xung quanh bờ, tạo cho vườn điều thông thoáng, hạn chế nơi cư trú của sâu bệnh. Tiếp tục theo dõi phòng trừ sâu đục thân, đục cành, bọ trĩ, bọ xít muỗi, bệnh thán thư, nứt thân xì mũ gây hại cây điều.

Sầu riêng: đang trong giai đoạn nuôi trái, thu hoạch. Hiện tại khu vực đang trong mùa mưa, cần chú ý thoát nước cho những vùng trũng ngập, đảm bảo khô ráo cho cây trồng. Tập trung phòng trừ bệnh nứt thân xì mũ hiện đang lây lan và gây hại mạnh tại các huyện Đạ Huoai, Đạ Tẻh tỉnh Lâm Đồng theo quy trình kỹ thuật quản lý bệnh *Phytophthora* sp. hại cây sầu riêng do Cục BVTV ban hành.

Cà phê: đang trong giai đoạn trái non. Đối với cà phê chè nhiệt độ thích hợp nhất từ 20 - 22°C. Cà phê vối phạm vi nhiệt độ thích hợp từ 22 - 26°C, song giới hạn nhiệt độ thích hợp nhất từ 24 - 26°C. Nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động từ 19.4°C- 26.8°C, tương đối thích hợp đối với cây cà phê. Tập trung chăm sóc, tĩa cành, tạo tán,

bón phân đợt 2 cho cây hạn chế rụng trái non. Ngoài ra chú ý phòng trừ rệp sáp, tuyến trùng, vàng lá, bệnh khô cành, khô quả, rỉ sắt và bọ xít muỗi trên cà phê chè..

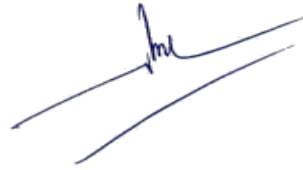
Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 19.4°C đến 26.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.1°C, tổng lượng mưa là 24mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây nguyên có nền nhiệt độ và lượng mưa giảm, cần đảm bảo nước cho cây trồng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



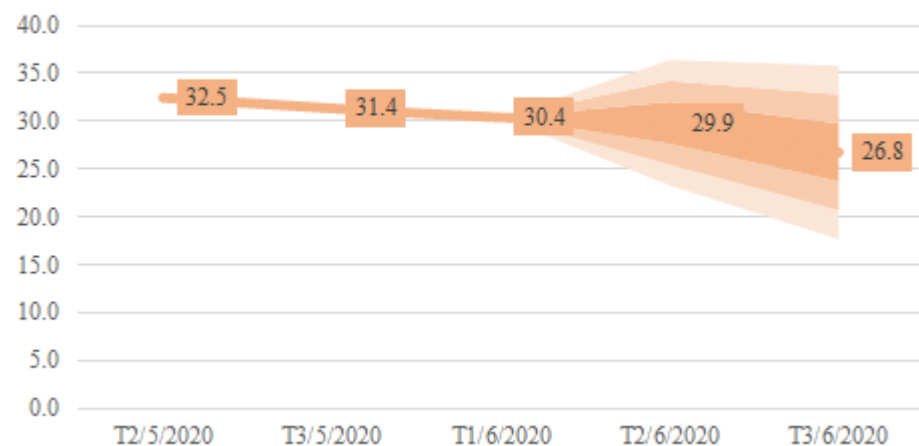
Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT

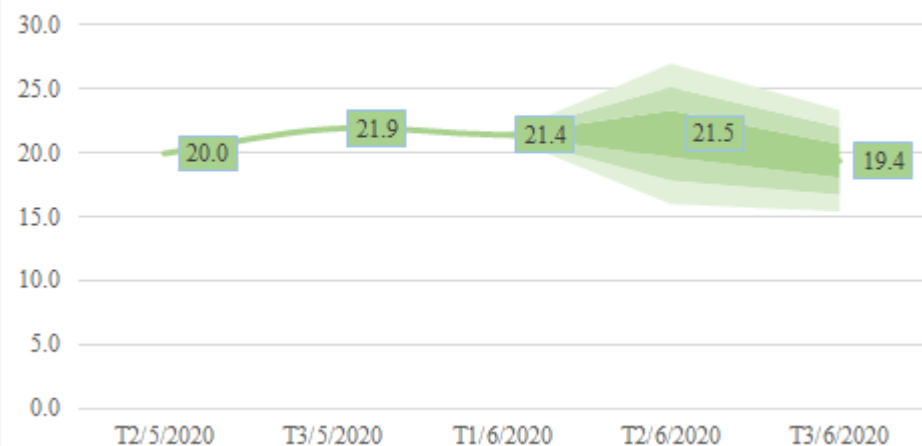


Phạm Thị Kim Phụng

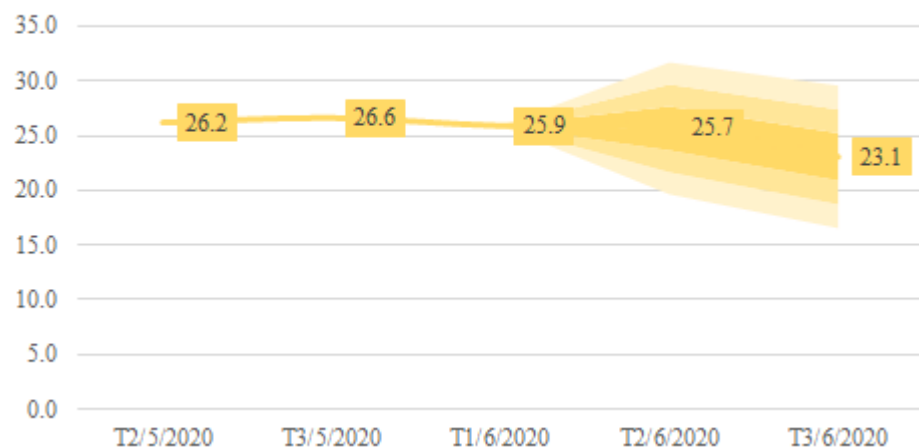
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

