

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC TÂY NGUYÊN
Tuần 3 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 - 27.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.3°C, tổng lượng mưa là 80.7mm. 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 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.3^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp 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 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 cao hơn so với tuần này khoảng 3.2°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 67.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 26.1\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 46.8mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 7.4\text{mm}$.

* Lưu ý một số xu thế thời tiết tuần tới: Từ đêm 02-04/7, có mưa rào và dông vài nơi, riêng chiều tối và tối có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Ngoài ra, do ảnh hưởng của gió mùa Tây Nam nên chiều và đêm 03/7, ở khu vực Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa dông diện rộng, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Trong mưa

dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ đêm 05-12/7, đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng; chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác. 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	29.9	21.5	25.7	147.8
Trong tuần	27.6	21	24.3	80.7
Tuần tới	28.8	24.2	26.5	33.9

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 3 tháng 6 năm 2020 được khái quát như sau:

Hiện nay, lúa Hè Thu chủ yếu ở giai đoạn đẻ nhánh, một số trong giai đoạn mạ, đòng – trổ, ngâm sữa – chín. Ở thời kỳ đẻ nhánh, đòng – trổ 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 tuần tới dao động từ 24.2°C đến 28.8°C, trung bình 26.5°C, là điều kiện thuận lợi cho các giai đoạn trong thời kỳ này của lúa. Chú ý phòng trừ OBV, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh đạo ôn lá, khô vằn. Đặc biệt bệnh đạo ôn lá đang gây hại nặng tại Đạ Tẻh, Cát Tiên (Lâm Đồng).

Ngô: Vụ Hè Thu đang trong giai đoạn cây con – phun râu. Nhiệt độ thích hợp trong giai đoạn cây con từ 25-28°C, tối thích trong khoảng 25 - 28°C, lượng nước cần khoảng 28 - 35 m³, nước/ngày/ha và nhiệt độ thích hợp từ 25 - 28°C, 65 - 70m³, nước/ngày/ha đối với giai đoạn phun râu của cây ngô. Theo dự báo tuần tới với nhiệt độ giao động động từ 24.2°C đến 28.8°C, trung bình 26.5°C và lượng mưa khoảng 33.9mm. Với lượng mưa dự báo giảm so với tuần trước cần chủ động đảm bảo nước cho cây trồng. Chú ý tăng cường công tác phòng, chống sâu keo mùa Thu hại ngô. Chủ động phòng trừ sâu bằng các biện pháp ngắt ổ trứng đem tiêu hủy và phun các loại thuốc đúng nồng độ và liều lượng theo khuyến cáo, phun kép 2-3 lần, mỗi lần cách nhau từ 7-10 ngày.

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 dao động 24.2°C đến 28.8°C, trung bình 26.5°C là điều kiện thuận lợi cho cây sắn trong giai đoạn này. Lưu ý bệnh khảm lá virus hại sắn đang

có dấu hiệu gia tăng, cần tiếp tục phòng trừ nhổ 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, 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. Ứng dụng biện pháp quản lý dịch hại tổng hợp IPM vào phòng trừ và sản xuất rau theo quy trình an toàn, chương trình VietGap, sản xuất rau hữu cơ.

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 dao động từ 24.2°C đến 28.8°C, trung bình 26.5°C là điều kiện thuận lợi cho cây hồ tiêu trong giai đoạn này. Kiểm tra diễn biến bệnh chết nhanh, vàng lá chết chậm, tuyến trùng gây hại rễ.. trên cây Hồ tiêu.

Điều: đang trong giai đoạn chăm sóc. 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 dao động từ 24.2°C đến 28.8°C, trung bình 26.5°C và lượng mưa khoảng 33.9mm cho thấy điều kiện khí tượng thuận lợi cho cây trồng sinh trưởng và phát triển. 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. Đảm bảo cung cấp đủ nước cho cây trồng, thoát nước những nơi trũng 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 Đa Huoai, Đa Tềh 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, thu hoạch. Đối với cà phê chè nhiệt độ thích hợp từ 18– 25°C, thích hợp nhất từ 20 - 22°C. Cà phê vôi 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 24.2°C đến 28.8°C, trung bình 26.5°C và lượng mưa khoảng 33.9mm sẽ tương đối thích hợp đối với cà phê trong giai đoạn này. Tăng

cường kiểm tra theo dõi sát diễn biến của rệp sáp hại cành và các đối tượng sâu, bệnh hại khác (rỉ sắt, nấm hồng, thối nứt thân, tuyến trùng, mọt đục cành, mọt đục quả...) tập trung vệ sinh vườn cây, cắt tỉa cành chồi thông thoáng vườn cây..

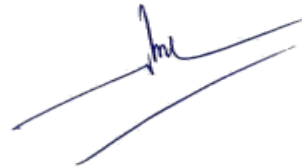
Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 24.2 - 28.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.5°C, tổng lượng mưa là 33.9mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ tăng, chú ý đảm bảo đủ nước cho cây trồng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



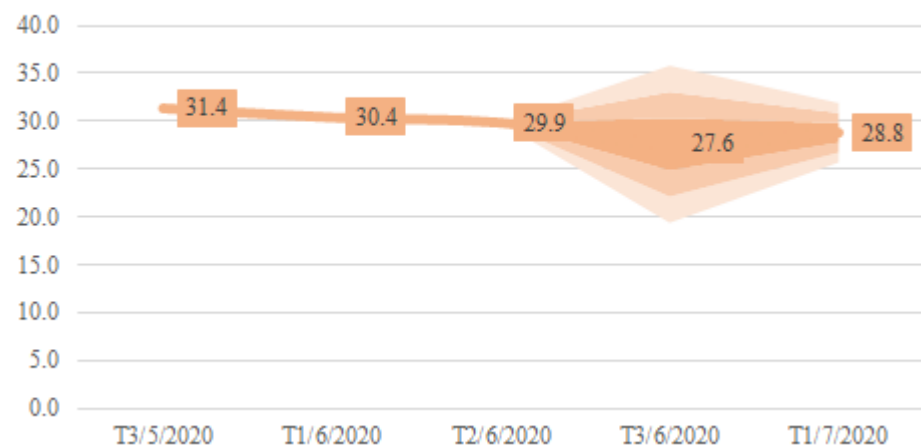
Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT

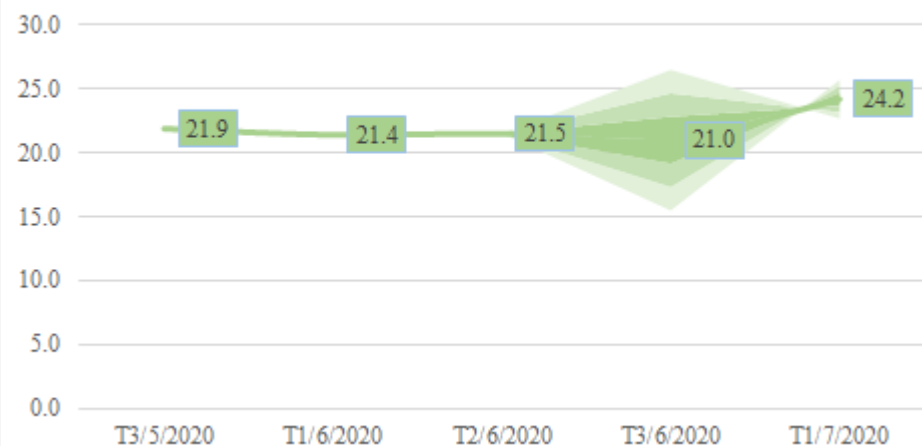


Phạm Thị Kim Phụng

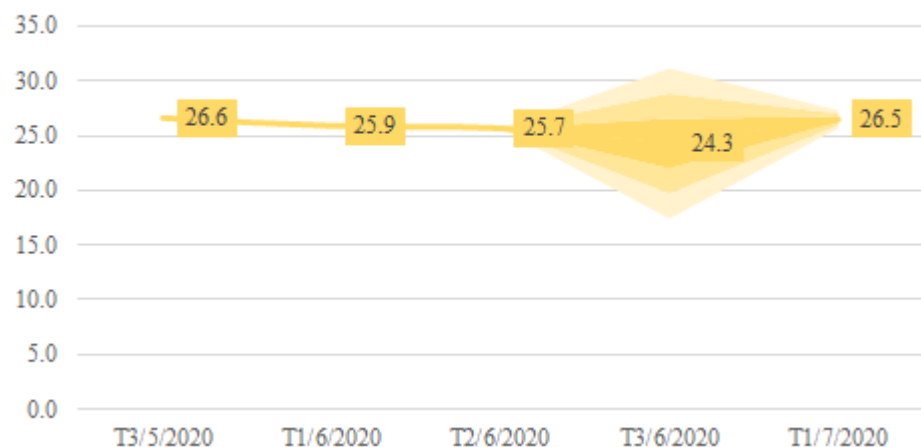
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

