

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần: 1 tháng 5 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Thống kê các yếu tố khí tượng tuần 1 tháng 5 khu vực Tây Nguyên cho thấy nhiệt độ dao động trong khoảng 21.4-33.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.6°C, tổng lượng mưa là 37.05mm. 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 2.0°C, mức độ biến động nằm trong khoảng $\pm 2.6^\circ\text{C}$. Nhiệt độ tối cao trung bình cũng có xu thế tăng cao hơn tuần trước khoảng 1.9°C, mức độ biến động nằm trong khoảng $\pm 2.4^\circ\text{C}$. Nhiệt độ tối thấp trung bình có xu thế tăng cao hơn tuần trước khoảng 2.1°C, mức độ biến động khoảng $\pm 2.8^\circ\text{C}$. Tổng lượng mưa có xu thế giảm thấp hơn tuần trước khoảng 0.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa khoảng $\pm 12.4\text{mm}$.

Dự báo trong tuần tiếp theo (từ 11/5 đến 20/5) nhiệt độ không khí trung bình giảm so với tuần này khoảng 1.0°C, mức độ biến động khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. Nhiệt độ tối cao trung bình giảm so với tuần này khoảng 1.5°C, mức độ biến động khoảng $\pm 2.8^\circ\text{C}$. Nhiệt độ tối thấp trung bình có khả năng giảm so với tuần này khoảng 0.5°C, mức độ biến động khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Tổng lượng mưa tiếp tục giảm khoảng 5.6 mm với mức độ biến động khoảng $\pm 10.2\text{mm}$.

Bảng 1: Tổng hợp điều kiện khí tượng khu vực Tây Nguyên

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí °C			Lượng mưa mm
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	33.1	18.1	25.6	32.90
Trong tuần	33.8	21.4	27.6	37.05
Tuần tới	32.2	20.8	26.5	31.47

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 1 tháng 5 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa vụ đông xuân: Trà sớm đã thu hoạch xong; Trà chính vụ trong giai đoạn trổ, chín, thu hoạch; Trà muộn đang trong giai đoạn đòng trổ. Lúa vụ Hè Thu đang trong giai đoạn mạ, đẻ nhánh. Nhiệt độ thích hợp cho cây mạ 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. Trên lúa trà chính các đối tượng gây hại giảm do vào vụ thu hoạch. Trên lúa trà muộn: Bệnh đạo ôn lá, sâu đục thân, khô vằn, lem lép hạt gây hại rải rác; chuột gây hại cục bộ trên các vùng gò, đồi. Ốc bươu vàng, bệnh khô vằn, bệnh đạo ôn cổ bông. Rầy nâu, sâu cuốn lá, bệnh đen lép hạt,... gây hại ở mức nhẹ.

Ngô vụ Đông Xuân đang trong giai đoạn thâm rêu, thu hoạch; Vụ Hè Thu đang trong giai đoạn cây con, chăm sóc. Giai đoạn thâm rêu nhiệt độ thích hợp từ 25 – 28°C, nền nhiệt trên 30°C hạt phần dễ chết, độ ẩm thích hợp 75 – 80%. Thời kỳ xoắn nõn, trổ cờ, phun rêu cần 65 – 70m³ nước/ngày/ha. Giai đoạn này cần lưu ý sâu keo mùa thu, sâu đục thân, bệnh bạc lá, bệnh đốm lá, khô vằn gây hại rải rác.

Sắn đang trong giai đoạn phát triển thân lá, hình thành củ và thu hoạch. Giai đoạn này nhiệt độ thích hợp thời kỳ này là 25-35°C, sắn sinh trưởng phát triển chậm khi nhiệt độ vượt quá 40°C, yêu cầu độ ẩm đất thích hợp lúc này là 60-70%, nền nhiệt tuần này và tuần tới phù hợp cho sắn phát triển, cần chú ý một số sâu bệnh chủ yếu: bệnh thối củ, bệnh khảm lá do virus.

Rau màu trong trong các giai đoạn sinh trưởng. Cần lưu ý bệnh phấn trắng, bệnh thối nhũn vi khuẩn, bệnh cháy lá/ thối lá, dòi đục lá, sâu ăn lá, sâu xanh, sâu tơ, bệnh đốm lá vi khuẩn, bệnh mốc sương tiếp tục gây hại.

Sầu riêng đang trong giai đoạn quả non, nuôi trái. Nhiệt độ không khí từ 20 – 22°C, ẩm độ từ 50 – 60% thuận lợi cho phát triển của quả non. Cần lưu ý rầy bông, bệnh chảy gôm ít biến động so với kỳ trước.

Cà phê đang trong giai đoạn chăm sóc, ra hoa, nuôi quả. Nhiệt độ đất thích hợp từ 30 – 35°C, lượng mưa cần thiết đối với cây cà phê chè thường 1.300 mm-1.900 mm, cà phê vối cần từ 1.300 – 2.500 mm. Cần lưu ý rệp các loại gia tăng gây hại. Bệnh gỉ sắt tiếp tục gây hại. Mọt đục cành, sâu đục thân, thán thư gây hại rải rác.

Hồ tiêu đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch và phân hóa mầm hoa. Hồ tiêu có thể sinh trưởng phát triển trong biên độ nhiệt độ từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C, khi nhiệt độ không khí > 40°C và <10°C gây ảnh hưởng xấu tới đời sống cây tiêu. Cần lưu ý đề phòng bệnh héo chết nhanh, bệnh vàng lá thối rễ tơ tiếp tục gây hại do thời tiết khô hanh. Rệp sáp cành, gốc, tuyến trùng rễ tiếp tục gây hại.

Điều đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch. Đề phòng bệnh thán thư, sâu đục thân cành, sâu đục rệp lá,... tiếp tục gây hại.

Cây bơ đang trong giai đoạn quả non. Thời kỳ này cần có đủ nước cung cấp để qua to và già. Nhiệt độ quá cao cũng sẽ ảnh hưởng đến quả bơ. Cần đề phòng rệp sáp gây hại cục bộ. Các loại sâu, bệnh khác gây hại không đáng kể.

Chè đang trong giai đoạn chăm sóc, thu hái, nhiệt độ không khí có vai trò quan trọng đến sự hình thành và sinh trưởng của mầm chè, do đó ảnh hưởng đến thời vụ thu hoạch búp chè, tốc độ phát triển búp tương quan tuyến tính với nhiệt độ trung bình cây chè, nhiệt độ trong tuần này và tuần tới tương đối cao so với khoảng nhiệt độ phát triển của chè, cần lưu ý cung cấp đủ nước cho chè phát triển.

Với đặc trưng khí tượng trong tuần tới, mức nhiệt độ được dự báo dao động từ 26.5°C – 32.2°C, và lượng mưa là 32.47mm, cần lưu ý những biện pháp phòng ngừa sâu bệnh hiệu quả, cung cấp nước đầy đủ cho các cây trồng chủ lực.

NGƯỜI THỰC HIỆN



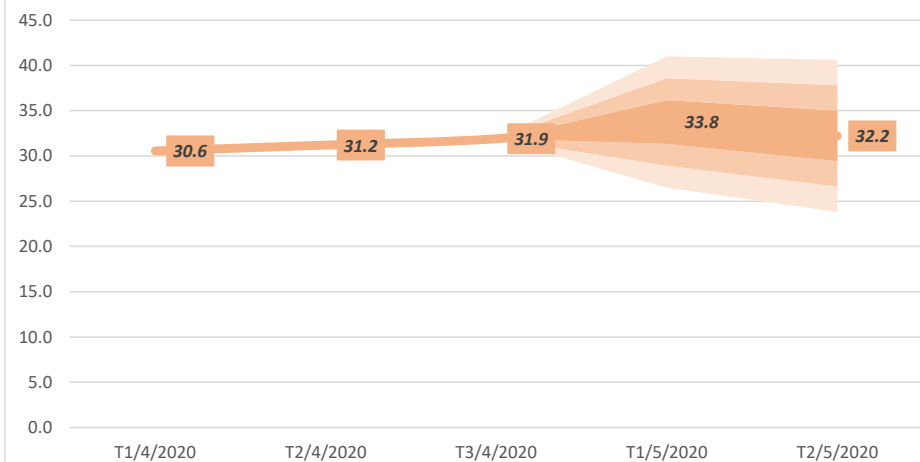
Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT

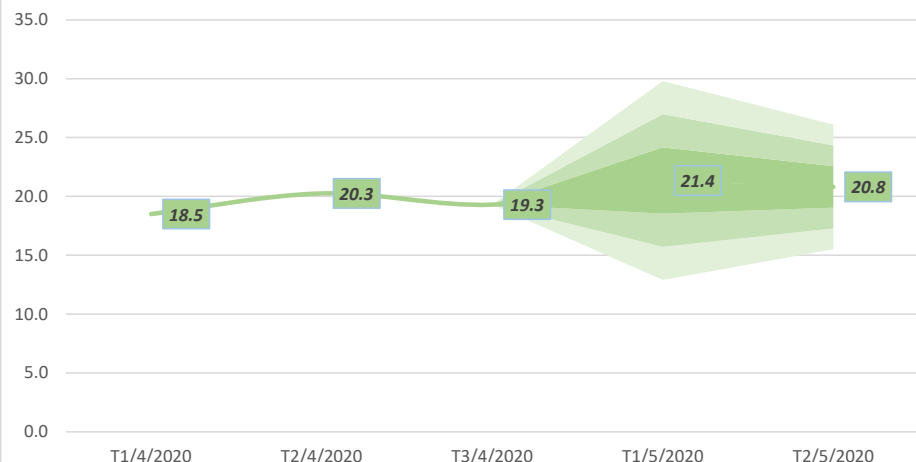


Phạm Thị Kim Phụng

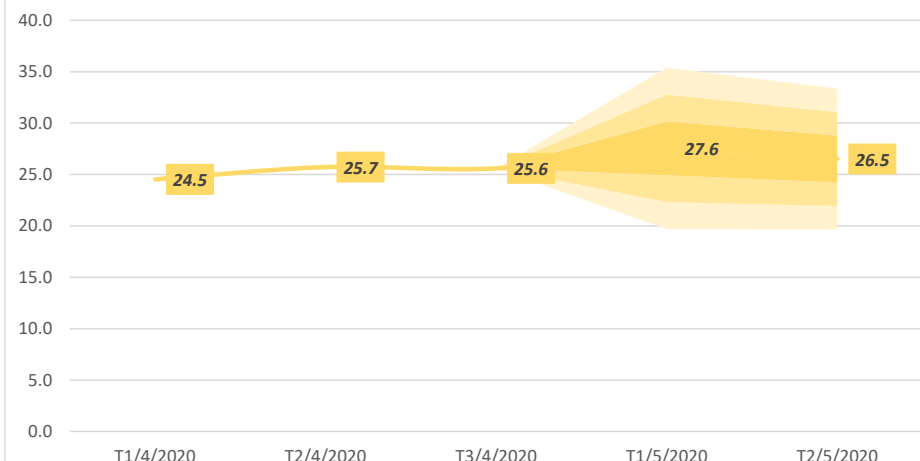
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

