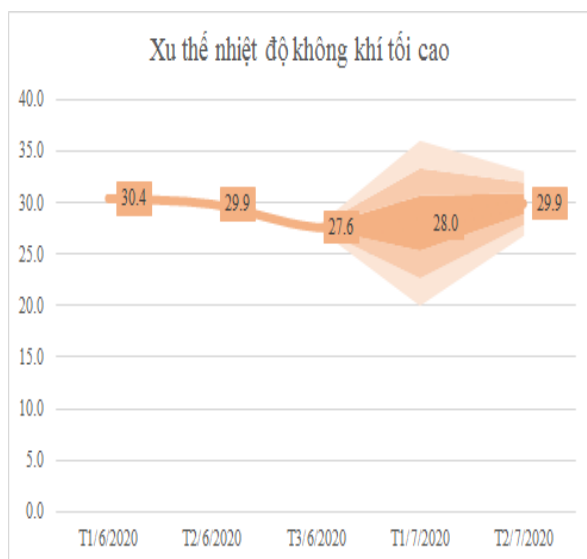
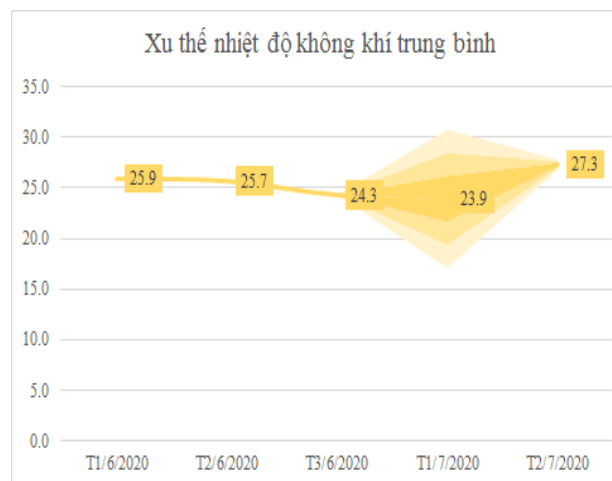


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 1 tháng 7 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

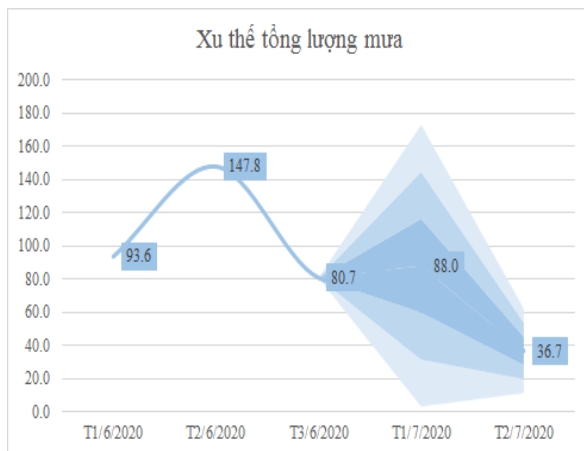
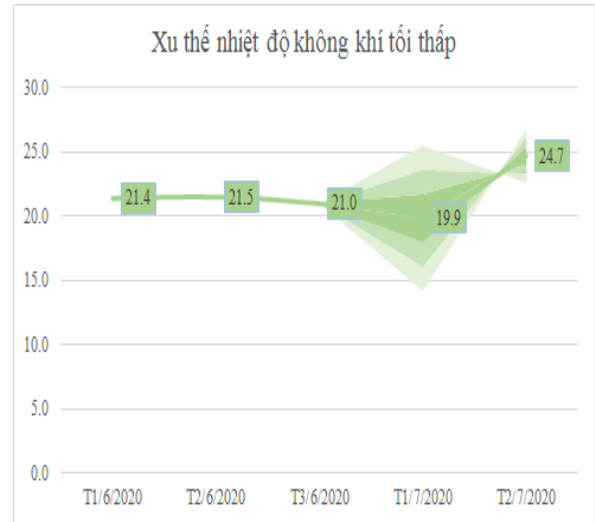
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 7 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 19.9 - 28°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.9°C, tổng lượng mưa là 88mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.4°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 3.4°C, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.2^\circ\text{C}$.



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 $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.9°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 1.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.8°C, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.7^\circ\text{C}$.



Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 7.3mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 28.3\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 51.3mm, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 8.5\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 12-22/7, đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác; riêng từ đêm 12-13/7 và thời kỳ từ ngày 20-22/7 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. (Nguồn: Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia)

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ($^\circ\text{C}$)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	27.6	21	24.3	80.7
Trong tuần	28	19.9	23.9	88
Tuần tới	29.9	24.7	27.3	36.7

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 1 tháng 7 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa: vụ Hè Thu đang trong giai đoạn đẻ nhánh, đòng trổ, ngậm sữa, chín, thu hoạch. Trong giai đoạn đẻ nhánh, đòng – trổ, nhiệt độ thích hợp nhất là 25 – 32°C. Thời kỳ trổ bông, làm hạt là thời kỳ cây lúa mẫn cảm nhất với điều kiện ngoại cảnh, nhất là nhiệt độ. Thời kỳ này yêu cầu nhiệt độ tốt nhất từ 28 – 30°C. Với nhiệt độ dự báo dao động từ 24.7 – 29.9°C, trung bình vào khoảng 27.3°C, tổng lượng mưa dự báo khoảng 36.7mm là điều kiện thuận lợi cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Lưu ý đề phòng các sinh vật gây hại như OBV, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh đạo ôn lá, khô vằn.

Ngô: vụ Hè Thu đang trong giai đoạn cây con – phun râu. Trong giai đoạn cây con nhiệt độ thích hợp nhất là từ 25-28°C, lượng nước cần khoảng 28 - 35 m³, nước/ngày/ha. Đối với gian đoạn phun râu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 28°C, 65 - 70m³, nước/ngày/ha. Với điều kiện nhiệt độ dự báo cho tuần tới dao động từ 24.7 – 29.9°C, trung bình vào khoảng 27.3°C, tổng lượng mưa khoảng 36.7mm là điều kiện thuận lợi cho ngô phát triển trong giai đoạn này. Tiếp tục theo dõi và phòng trừ kịp thời theo quy trình kỹ thuật phòng chống sâu keo mùa thu.

Sắn: đang trong giai đoạn phát triển thân, củ. Đối với giai đoạn này sắn yêu cầu nhiệt độ thích hợp từ 20 - 35°C. Với nhiệt độ dự báo dao động từ 24.7 – 29.9°C, trung bình vào khoảng 27.3°C, tổng lượng mưa khoảng 36.7mm, tương đối thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển trong giai đoạn này. Tập trung xử lý triệt để phun trừ môi giới truyền bệnh, tiến hành nhổ bỏ và tiêu hủy những diện tích sắn bị nhiễm bệnh khảm lá sắn do virus.

Rau: đang trong các giai đoạn sinh trưởng. Chủ động thực hiện quy trình sản xuất rau an toàn, rau VIETGAP như làm đất kỹ, bón phân cân đối hợp lý, ưu tiên sử dụng thuốc trừ sâu có nguồn gốc thảo mộc, sinh học, chỉ sử dụng thuốc trong danh mục cho rau và đảm bảo đúng thời gian cách ly trong sử dụng thuốc BVTV và phân bón vô cơ nhất là đạm và các loại phân bón lá. 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, thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp cho cây tiêu sinh trưởng và phát triển dao động từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C. Với nhiệt độ dự báo trong tuần dao động từ 24.7 – 29.9°C, trung bình vào khoảng 27.3°C, tổng lượng mưa dự báo khoảng 36.7mm là điều kiện thuận lợi cho hồ tiêu phát triển. Lưu ý bệnh chết nhanh biến động nhẹ so với kỳ trước. Tiếp tục kiểm tra diễn biến bệnh vàng lá, chẻ chậm, tuyến trùng rễ.

Điều: đang trong giai đoạn chăm sóc, ra đọt non. 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. Với nhiệt độ dự báo dao động từ 24.7 – 29.9°C, trung bình vào khoảng 27.3°C, tổng lượng mưa dự báo khoảng 36.7mm tương đối thích hợp cho cây điều trong giai đoạn này. Thực hiện tốt các biện pháp tỉa 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 xít muỗi, bệnh thán thư gây hại cây điều.

Sầu riêng: đang trong giai đoạn nuôi trái, thu hoạch. Tập trung phòng trừ bệnh nứt thân xì mù hiện đang lây lan và gây hại mạnh tại một số địa phương 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 vối thích hợp nhiệt độ từ 22 - 26°C, song giới hạn nhiệt độ thích hợp nhất từ 24 - 26°C. Với nhiệt độ dự báo cho tuần tới dao động từ 24.7 – 29.9°C, trung bình vào khoảng 27.3°C, tổng lượng mưa dự báo khoảng 36.7mm là điều kiện thuận lợi cho các giai đoạn này của cây cà phê. Tập trung chăm sóc, tỉa cành, tạo tán, bón phân đợt 3 cho cây hạn chế rụng trái non. Ngoài ra, chú ý phòng trừ rệp sáp, tuyến trùng, vàng lá, thối rễ, bệnh khô cành, khô quả, rỉ sắt và bọ xít muỗi trên cà phê chè..

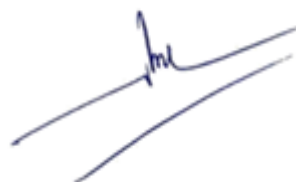
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 24.7 – 29.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.3°C, tổng lượng mưa là 36.7mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ tăng, lượng mưa giảm, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng