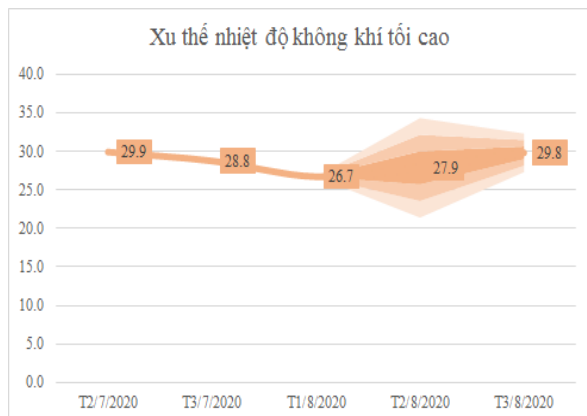
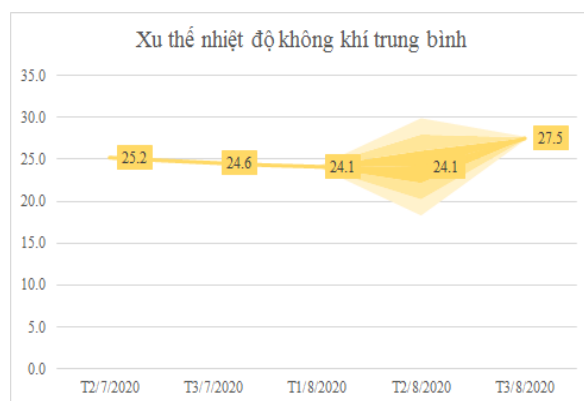


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 2 tháng 8 năm 2020

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

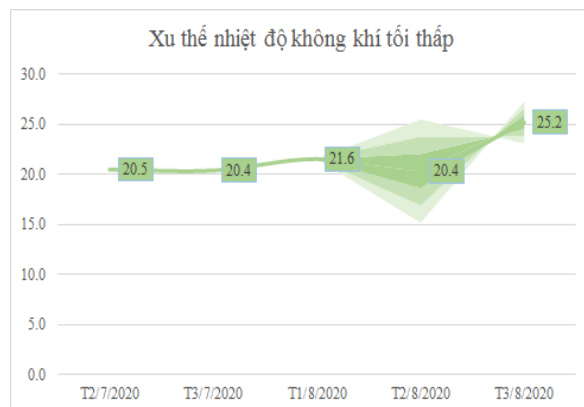
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 8 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 20.4 - 27.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.1°C, tổng lượng mưa là 121.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

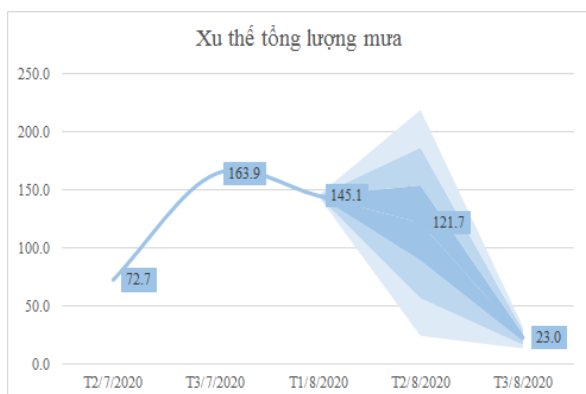
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế không đổi so với tuần trước. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng  $3.4^\circ\text{C}$  tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.1^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng  $1.2^\circ\text{C}$ . 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 cao hơn so với tuần này khoảng  $1.9^\circ\text{C}$  tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.8^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng  $1.2^\circ\text{C}$ . Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.7^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng  $4.8^\circ\text{C}$  tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.7^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 23.4mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 32.4$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 98.7mm, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 3.1$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ đêm 20-22/8, chiều tối và tối có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Từ đêm 23-30/8, chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác, riêng từ 25-26/8 có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét 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 (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	26.7	21.6	24.1	145.1
Trong tuần	27.9	20.4	24.1	121.7
Tuần tới	29.8	25.2	27.5	23

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 2 tháng 8 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa: Lúa mùa tại Lâm Đồng đang trong giai đoạn mạ, đẻ nhánh, chắc xanh, thu hoạch; lúa Hè Thu trà sớm đang trong giai đoạn ngâm sữ, chín, thu hoạch; trà chính vụ trong giai đoạn đồng trổ, ngâm sữ; trà muộn trong giai đoạn đẻ nhánh làm đòng. Đối với giai đoạn mạ, nhiệt độ thích hợp cho cây phát triển là 25 – 30°C. 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 tuần tới dao từ 25.2 - 29.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.5°C, tổng lượng mưa là 23mm là điều kiện thuận lợi cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh khô vằn, đen lép thối hạt... tiếp tục phát sinh và gây hại tăng trên lúa Hè Thu giai đoạn trổ - chắc xanh, đở đuôi với mức độ hại phổ biến từ nhẹ - trung bình, ...; bệnh đạo ôn tiếp tục phát sinh và gia tăng gây hại trên lúa Hè Thu giai đoạn đẻ nhánh - đòng trổ; sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân hai chấm,.. tiếp tục phát sinh gây hại chủ yếu trên lúa Hè Thu muộn giai đoạn đẻ nhánh - đòng trổ tại các tỉnh trong vùng, mức độ hại phổ biến từ nhẹ - trung bình; bọ trĩ, ốc bươu vàng, ... tiếp tục hại lúa Mùa giai đoạn mạ - đẻ nhánh; chuột tiếp tục phát sinh phát triển và gây hại tăng trên lúa Hè Thu giai đoạn đòng trổ - chắc xanh..

Ngô: đang trong giai đoạn 5 lá, vươn cao, xoáy nõn – trở, đóng bắp. Trong giai đoạn cây con nhiệt độ thích hợp nhất là từ 25-28°C, lượng nước cần khoảng 28 - 35 m<sup>3</sup> nước/ngày/ha. Đối với giai đoạn phun râu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 28°C, 65 - 70m<sup>3</sup> nước/ngày/ha. Với điều kiện nhiệt độ dự báo tuần tới dao động từ 25.2 - 29.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.5°C, tổng lượng mưa là 23mm cho thấy nhiệt độ tương đối thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên cần đảm bảo đủ lượng nước khi lượng mưa dự báo có xu hướng giảm. Lưu ý: sâu ăn lá, sâu keo mùa thu, sâu xanh, sâu khoang, bệnh đốm lá, bệnh rỉ sắt, bệnh lở cổ rễ, thối rễ, sâu đục thân, sâu đục quả gây hại rải rác. 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: vụ Đông – Xuân đang trong giai đoạn tạo củ, tích lũy bột; vụ Hè Thu trong giai đoạn cây con, phát triển thân lá, tạo củ. Thời kỳ phát triển của mầm, cây con, sắn cần nhiệt độ 20-27°C. Cây sắn non từ khi có 5 lá đến 20 lá, nhu cầu đối với nước có tăng lên, nhưng ở thời kỳ này sức chịu hạn của sắn khá cao. Đối với giai đoạn phát triển thân củ, sắn yêu cầu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 35°C. Với nhiệt độ dự báo tuần tới dao động từ 25.2 - 29.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.5°C, tổng lượng mưa là 23mm, tương đối thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Lưu ý: bệnh khảm lá virus tiếp tục gây hại, bọ phấn, rệp sáp bột hồng, nhện đỏ gây hại cục bộ, bệnh chổi rồng, bệnh đốm lá, cháy lá vi khuẩn...gây hại rải rác trên cây sắn giai đoạn PTTL, tập trung chủ yếu tại các tỉnh Gia Lai, Đắk Lắk

Rau: đang trong các giai đoạn sinh trưởng. Chú ý 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... Bệnh virus, mốc sương, héo xanh vi khuẩn, phấn trắng có khả năng tăng mạnh trên rau họ cà. Ngoài ra chú ý bệnh cháy lá, thối nhũn, sương mai, sung rết/rau họ thập tự.

Hồ tiêu: đang trong giai đoạn ra hoa, quả non. 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. Với nhiệt độ dự báo trong tuần dao động từ 25.2 - 29.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.5°C, tổng lượng mưa là 23mm là điều kiện thuận lợi cho hồ tiêu phát triển. Lưu ý bệnh chết chậm có dấu hiệu gia tăng, gây hại tại các tỉnh Gia Lai, Đắk Nông, Đắk Lắk, Lâm Đồng. Bệnh chết nhanh đang có xu hướng giảm so với kỳ trước tập trung tại các tỉnh Lâm Đồng, Đắk Lắk, Đắk Nông.

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 25.2 - 29.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.5°C, tổng lượng mưa là 23mm, tương đối thích hợp cho cây điều trong giai đoạn này. Lưu ý: bệnh thán thư có dấu hiệu gia tăng so với kỳ trước phân bố tại cá tỉnh Lâm Đồng, Đắk Lắk, Gia Lai. Bọ xít muỗi, sâu đục thân/cành, bệnh khô cành, ...tiếp tục gây hại nhẹ trên lá, lộc non.

Sầu riêng: đang trong giai thu hoạch, chăm sóc sau thu hoạch. Lưu ý bệnh cháy gồm gây hại trong bình, có xu hướng giảm so với kỳ trước. Tập trung phòng trừ bệnh

nứt thân xì mũ 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 quả non, nuôi quả, 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 phạm vi nhiệt độ thích hợp 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 25.2 - 29.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.5°C, tổng lượng mưa là 23mm không thực sự thích hợp cho các giai đoạn phát triển của cây cà phê trong tuần này, chú ý đảm bảo đủ nước cho cây trồng. Lưu ý: bệnh khô cành giảm so với kỳ tuy nhiên tăng so với cùng kỳ năm trước trước tập trung tại các tỉnh Lâm Đồng, Gia Lai, Đắk Lắk. Bệnh gỉ sắt giảm so với CKNT tập trung hầu hết các tỉnh Gia Lai, Lâm Đồng, Đắk Lắk. Bọ xít muỗi ít biến động so với kỳ trước, giảm so với CKNT tập trung chủ yếu tại tỉnh Lâm Đồng. Bọ cánh cứng tiếp tục gây hại trên cây cà phê ở giai đoạn kiến thiết cơ bản ở Kon Tum, Đắk Lắk, rệp sáp, rệp vảy, bệnh khô cành, khô quả, mọt đục quả, bệnh thán thư, bệnh gỉ sắt, ... tiếp tục gây hại.

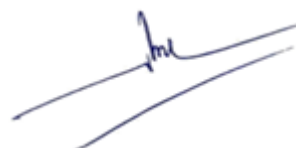
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 25.2 - 29.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.5°C, tổng lượng mưa là 23mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ tăng, lưu ý đảm bảo đủ nước cho những cây trồng khi lượng mưa dự báo có xu thế giảm và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Lê Thị Thanh Nga**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**