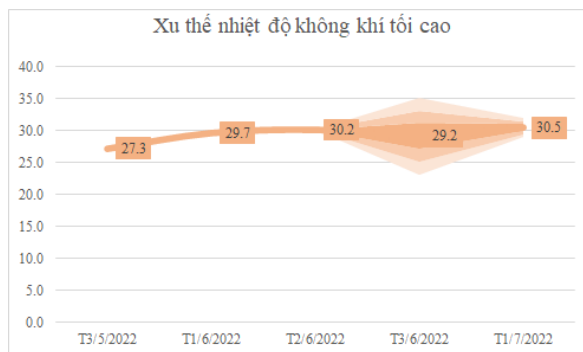
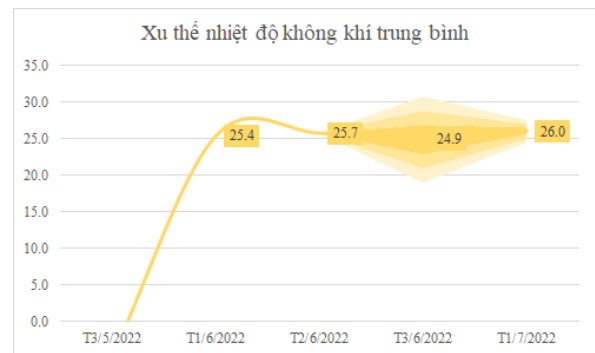


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 3 tháng 6 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

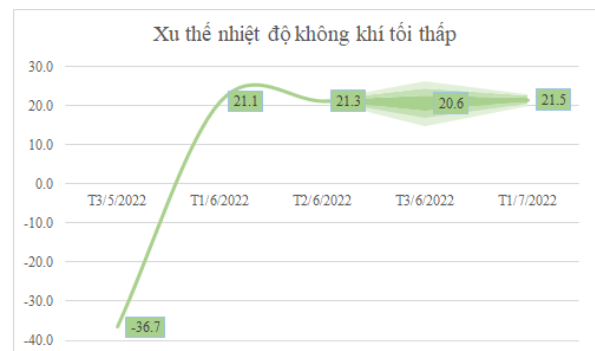
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 6 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 20.6 - 29.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 107.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

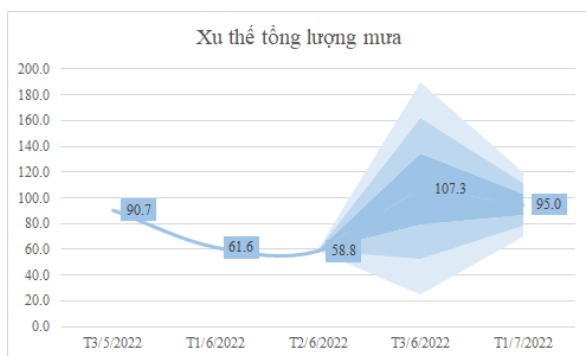
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°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 0.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 48.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 27.6$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 12.3mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 8.3$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-11/7, có mưa rào và dông vài nơi, riêng chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to. (Nguồn Trung tâm dự báo KTTVQG)

**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	30.2	21.3	25.7	58.8
Trong tuần	29.2	20.6	24.9	107.3
Tuần tới	29.0-32.0	20.0-23.0	24.5-27.5	70.0-120.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 3 tháng 6 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Lúa Hè Thu	Sớm	Đòng - trỗ	<p>Đối với giai đoạn mạ, để nhánh nhiệt độ thích hợp cho cây phát triển là 25 – 30°C. Giai đoạn đẻ nhánh nhiệt độ thích hợp nhất là 25-32°C. Từ bảng thống kê tại bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Trong tuần rầy nâu và rầy lưng trắng, sâu đục thân 2 chấm, bệnh khô vằn phát sinh gây hại lúa Xuân Hè giai đoạn đòng trỗ - chắc xanh, mức độ hại phổ biến từ nhẹ - trung bình, hại nặng cục bộ;</p> <p>- Bọ trĩ, sâu keo phát sinh gây hại phổ biến ở mức nhẹ - trung bình lúa Hè Thu giai đoạn mạ - đẻ nhánh.</p>
	Chính vụ	Đẻ nhánh- Đứng cái	
	Muộn	Xuống giống - mạ	
Ngô	Hè Thu 2022	Cây con – phát triển thân lá – trỗ cờ	<p>Thời kỳ cây con, PTTL nhiệt độ thích hợp cho ngô sinh trưởng và phát triển từ 25-28°C. Theo thống kê cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho quá trình sinh trưởng phát triển của cây ngô. Trong tuần sâu keo mùa thu tiếp tục phát sinh gây hại có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT.</p>

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Khuyến cáo/Lưu ý</b>
Sắn	ĐX 2021- 2022	PT thân lá - tạo củ	Trong giai đoạn cây con nhiệt độ thích hợp là 20-27°C. Giai đoạn phát triển củ sắn yêu cầu nhiệt độ 25-35°C. Thống kê từ bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây sắn. Trong tuần bệnh khảm lá virus gây hại có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT, bệnh phân bố chủ yếu tại Đắk Lắk, Gia Lai.
	Hè thu 2022	Xuống giống - cây con	
Rau màu		Nhiều giai đoạn	Sâu khoang, sâu xanh, sâu tơ, bọ nhảy, bệnh sung rễ, bệnh thối nhũn gây hại nhẹ - trung bình, cục bộ hại nặng trên rau họ hoa thập tự; ruồi đục lá, bệnh mốc sương, xoắn lá virus, đốm đen tiếp tục gây hại nhẹ - trung bình trên rau họ cà.
Sầu riêng		Nuôi quả – thu hoạch	Nhiệt độ thích hợp cho cây sầu riêng sinh trưởng và phát triển dao động từ 24 – 35°C. Theo thống kê tại bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây sầu riêng sinh trưởng và phát triển. Bệnh xì mũ phát sinh gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT.
Cà phê		Quả non	Nhiệt độ thích hợp đối với cà phê chè từ 18–25°C, thích hợp nhất từ 20 - 22°C. Cà phê với phạm vi nhiệt độ thích hợp từ 22 - 26°C, giới hạn nhiệt độ thích hợp nhất từ 24 - 26°C. Theo thống kê tại bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây cà phê sinh trưởng và phát triển ở các giai đoạn này. Trong tuần bệnh gỉ sắt có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và tăng so với CKNT; bệnh khô cành có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT. Bệnh phân bố chủ yếu tại tỉnh Gia Lai, Lâm Đồng, Đắk Lắk.
Hồ tiêu		Ra hoa – quả non	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. Theo thống kê tại bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thích hợp cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây hồ tiêu ở giai đoạn này. Trong tuần tuyến trùng gây hại giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Lâm Đồng; bệnh chết nhanh diện tích nhiễm giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk; bệnh chết chậm có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Đắk Nông.
Điều		Chăm sóc sau thu	Nhiệt độ thích hợp để cây điều sinh trưởng và phát triển tốt là 24 đến 28°C, lượng nước cần từ

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
		hoạch	28 – 50mm/tuần. Từ thống kê tại bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho các quá trình sinh trưởng và phát triển của cây điều ở giai đoạn này. Trong tuần bọt xít muối có dấu hiệu gây hại giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT; bệnh thán thư có dấu hiệu gây hại giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT. Bệnh phân bố chủ yếu tại các tỉnh Lâm Đồng, Gia Lai, Đắk Lắk.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 29.0-32.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 20.0-23.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 24.5-27.5°C, tổng lượng mưa dự báo từ 70.0-120.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**THỰC HIỆN: Lê Thị Thanh Nga**

**KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng**