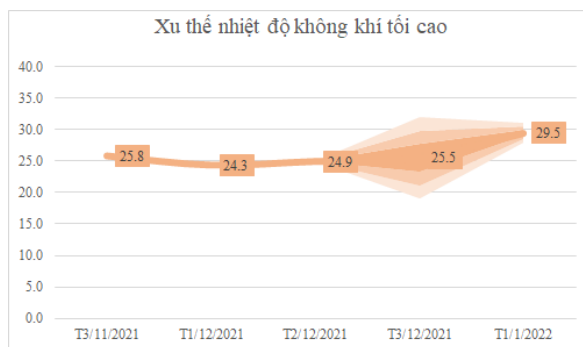
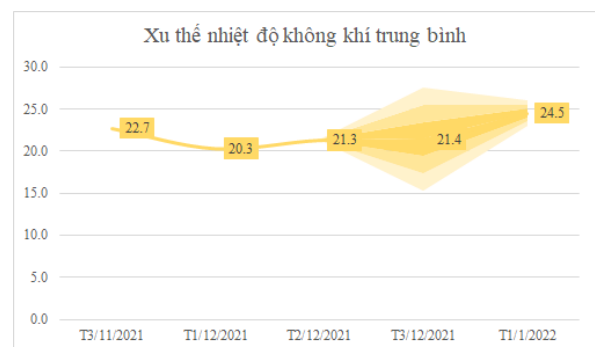


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 3 tháng 12 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

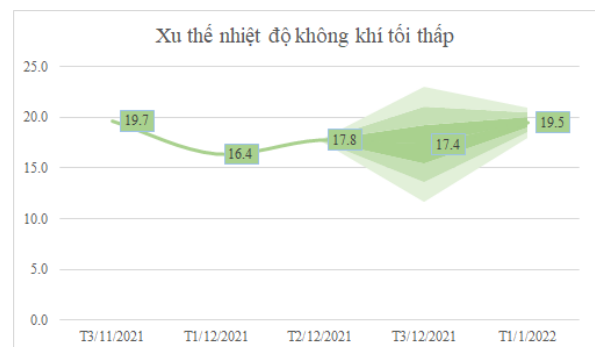
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 12 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 17.4 - 25.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.4°C, tổng lượng mưa là 111.5mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

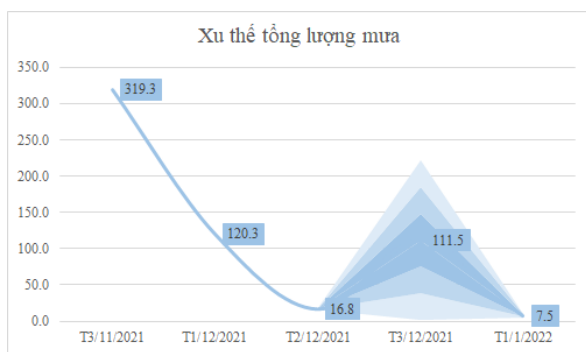
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.6°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 4°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 0.4°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 2.1°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 94.7mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 36.6\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 104mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.8\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-11/01, chiều tối và đêm có mưa rào vài nơi, ngày nắng. (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	24.9	17.8	21.3	16.8
Trong tuần	25.5	17.4	21.4	111.5
Tuần tới	28-31	18-21	23-26	5-10

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 3 tháng 12 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: lúa Đông – Xuân 2021 – 2022 trà sớm đang trong giai đoạn mạ - đẻ nhánh – đứng cái, trà chính vụ đang trong giai đoạn mạ - đẻ nhánh; lúa Mùa 2021 trà chính vụ đang trong giai đoạn chín - thu hoạch, trà muộn đang trong giai đoạn đòng trổ - chín; lúa Thu Đông đang trong giai đoạn đòng trổ - chín. Đối với giai đoạn mạ nhiệt độ thích hợp để 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 của cây lúa. Thời kỳ trổ bông, làm hạt, ngâm sữa 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. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 17.4 đến 25.5°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 111.5 mm không phải là điều kiện thuận lợi nhất cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này khi nhiệt độ còn thấp hơn ngưỡng thuận lợi nhất. Bệnh khô vằn, bệnh lem lép thối hạt, bệnh đạo ôn cổ bông, sâu đục thân hai chấm tiếp tục phát sinh và gây hại trên lúa Mùa, lúa Thu Đông giai đoạn trổ - chín; mức độ hại phổ biến từ nhẹ - trung bình, hại nặng cục bộ. Ốc bươu vàng tiếp tục phát sinh và gây hại tăng, hại phổ biến ở mức nhẹ- trung bình trên lúa Đông Xuân 2021-2022 giai đoạn mạ - đẻ nhánh; chuột tiếp tục phát sinh và gây hại trên các trà lúa, hại nặng cục bộ trên lúa Đông Xuân 2021 - 2022 giai đoạn mạ - đẻ nhánh. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo tối cao dao động từ 28-31°C, tối thấp 18-21°C, trung bình 23-26°C, tổng lượng mưa từ 5 – 10mm. Lưu ý, các đối tượng như bọ trĩ, ruồi đục nõn, sâu cuốn lá nhỏ hại rải rác trên lúa giai đoạn mạ - đẻ nhánh.

Ngô: vụ mùa đang trong giai đoạn trổ cờ - phun râu – thu hoạch, vụ Đông Xuân 2021 – 2022 đang trong giai đoạn cây con – PTTL. Trong giai đoạn cây con nhiệt độ

thích hợp từ 25-28°C, tối thích trong khoảng 25 - 28°C. Trong với giai đoạn phát triển thân lá nhiệt độ thích hợp từ 25-28°C. Thời kỳ trổ cờ, phun râu: nhiệt độ thích hợp từ 25 - 28°C. Nhiệt độ trên 30°C hạt phấn dễ chết. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 17.4 đến 25.5°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 111.5 mm cho thấy nhiệt độ thấp hơn ngưỡng tốt nhất cho quá trình sinh trưởng phát triển của cây ngô. Sâu keo mùa thu tiếp tục phát sinh gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT. Đối với tuần tiếp theo, với điều kiện nhiệt độ dự báo tối cao dao động từ 28-31°C, tối thấp 18-21°C, trung bình 23-26°C, tổng lượng mưa từ 5 – 10mm. Lưu ý các biện pháp phòng chống sâu keo mùa thu và các bệnh gây hại khác cho cây ngô.

Sắn: vụ Hè Thu 2021 đang trong giai đoạn tạo củ - tích lũy tinh bột - thu hoạch; vụ Mùa 2021 giai đoạn cây con – PTTL; vụ Đông Xuân 2021 – 2022 đang trong giai đoạn cây con. Trong giai đoạn cây con nhiệt độ thích hợp là 20-27°C. Đối với giai đoạn phát triển củ sắn yêu cầu nhiệt độ 25-35°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 17.4 đến 25.5°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa 111.5 mm là điều kiện thời tiết thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây sắn đối với giai đoạn cây con, tuy nhiên, đối với giai đoạn nuôi củ điều kiện nhiệt độ không phải tối ưu nhất khi còn thấp hơn ngưỡng phát triển của giai đoạn này. Trong tuần bệnh khảm lá virus gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT tập trung chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Kom Tum. Với nhiệt độ dự báo cho tuần tiếp theo: tối cao dao động từ 28-31°C, tối thấp 18-21°C, trung bình 23-26°C, tổng lượng mưa từ 5 – 10mm. Lưu ý: bọ phấn, bệnh chồi rồng, bệnh đốm lá, cháy lá vi khuẩn, rệp sáp bột hồng, nhện đỏ,...bệnh khảm lá virus phát sinh gây hại.

Rau: đang trong các giai đoạn sinh trưởng. Các đối tượng sinh vật hại như sâu xanh, sâu tơ, bọ nhậy, sâu khoang, bệnh sưng 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.

Hồ tiêu: đang trong giai đoạn nuôi quả - chắc quả - chín bói. 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. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 17.4 đến 25.5°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa 111.5 mm là điều kiện thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây hồ tiêu. Tuyến trùng gây hại tăng 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. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo tối cao dao động từ 28-31°C, tối thấp 18-21°C, trung bình 23-26°C, tổng lượng mưa từ 5 – 10mm. Tiếp tục triển khai các biện pháp phòng ngừa sự phát sinh gây hại của bệnh chết nhanh, chết chậm, tuyến trùng và sinh vật gây hại khác cho hồ tiêu.

Điều: đang trong giai đoạn chăm sóc, ra đọt non, chồi hoa. 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. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 17.4 đến 25.5°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 111.5 mm cho thấy điều kiện thời tiết không

phải thuận lợi nhất cho các giai đoạn sinh trưởng và phát triển của cây điều trong tuần này. Bọ xít muỗi có dấu hiệu gây hại tăng so với kỳ trước và tăng so với CKNT, phân bố tập trung tại các tỉnh Lâm Đồng; bệnh thán thư có dấu hiệu gây hại giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố chủ yếu tại các tỉnh Lâm Đồng, Đắk Lắk, Gia Lai. Đối với tuần tiếp theo, nhiệt độ dự báo tối cao dao động từ 28-31°C, tối thấp 18-21°C, trung bình 23-26°C, tổng lượng mưa từ 5 – 10mm. Lưu ý triển khai hiệu quả các biện pháp phòng trừ bọ xít muỗi phát sinh gây hại. Đề phòng sâu đục thân/cành, bọ trĩ; bệnh thán thư gây hại.

Sầu riêng: đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp cho cây sầu riêng sinh trưởng từ 24 – 35°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 17.4 đến 25.5°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 111.5 mm cho thấy điều kiện thời tiết không phải thuận lợi cho cây sầu riêng sinh trưởng và phát triển khi nhiệt độ thấp hơn giới hạn thích hợp cho cây trồng. Bệnh xì mũ phát sinh gây hại có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và tăng so với CKNT, bệnh phân bố chủ yếu tại Lâm Đồng. Đối với tuần tiếp theo, nhiệt độ dự báo tối cao dao động từ 28-31°C, tối thấp 18-21°C, trung bình 23-26°C, tổng lượng mưa từ 5 – 10mm. Triển khai hiệu quả các biện pháp phòng ngừa bệnh xì mũ, thán thư, bệnh vàng lá thối rễ, nứt thân phát sinh gây hại.

Cà Phê: đang trong giai đoạn chắc quả - chín - thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp đối với cà phê chè từ 18– 25°C, thích hợp nhất từ 20 - 22°C. Cà phê vối phạm vi nhiệt độ thích hợp từ 22 - 26°C, giới hạn nhiệt độ thích hợp nhất từ 24 - 26°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 17.4 đến 25.5°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa 111.5 mm là điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây cà phê sinh trưởng và phát triển; bệnh gỉ sắt có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và tăng so với CKNT phân bố tập trung tại Lâm Đồng, Gia Lai, Đắk Lắk; bệnh khô cành có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố tập trung tại các tỉnh Gia Lai, Lâm Đồng, Đắk Lắk. Đối với tuần tiếp theo, nhiệt độ dự báo tối cao dao động từ 28-31°C, tối thấp 18-21°C, trung bình 23-26°C, tổng lượng mưa từ 5 – 10mm. Triển khai các biện pháp phòng trừ bệnh khô cành, gỉ sắt tiếp tục gây hại; lưu ý sâu bệnh khác gây hại cho cây cà phê.

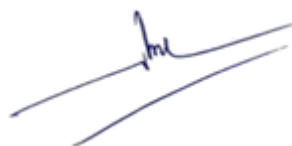
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tối cao dao động từ 28-31°C, tối thấp 18-21°C, trung bình 23-26°C, tổng lượng mưa từ 5 – 10mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng