

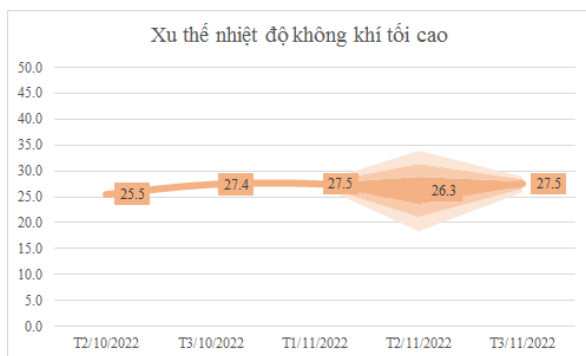
Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 2 tháng 11 năm 2022

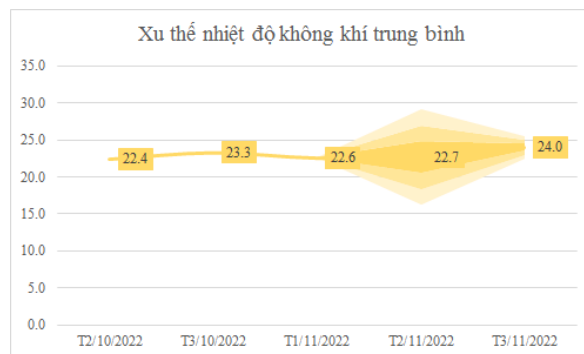
I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 11 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 19.1 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.7°C, tổng lượng mưa là 128.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

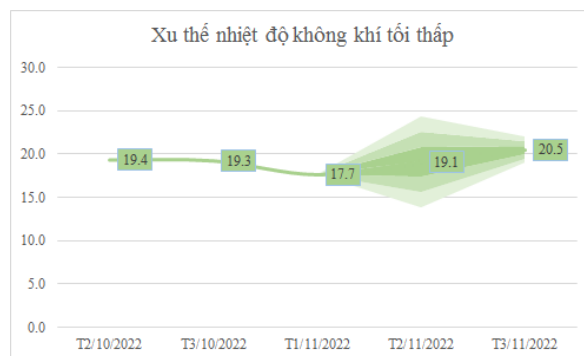
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.

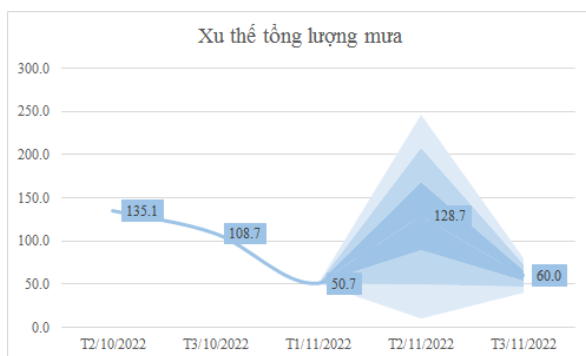


Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.4°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 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.2°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 78mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 39.3\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 68.7mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 6.7\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21-22/11, có mưa, mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to. Từ ngày 23-24/11, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to. Từ ngày 25/11-01/12, có mưa rào và dông vài nơi, riêng thời kỳ từ 26-27/11, chiều tối có mưa rào và dông rải rác. (Nguồn: TT DB KTTV QG)

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	27.5	17.7	22.6	50.7
Trong tuần	26.3	19.1	22.7	128.7
Tuần tới	26.0-29.0	19.0-22.0	22.5-25.5	40.0-80.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 2 tháng 11 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Lúa	Thu Đông (Đắc Lắc)	Đứng cái – làm đòng	Nhiệt độ thích hợp nhất đối với quá trình nảy mầm là $30 - 35^{\circ}\text{C}$. Nhiệt độ dưới 10°C hạt không nảy mầm ra rễ và cao quá 40°C đều không có lợi cho mầm của lúa. Thời kỳ đẻ nhánh, làm đòng nhiệt độ thích hợp cho cây sinh trưởng và phát triển từ $25-32^{\circ}\text{C}$. Do đó, trong quá trình ngâm ủ hạt và thời kỳ đầu sau gieo người dân cần đảm bảo nhiệt độ phù hợp để mầm phát triển tốt. đồng thời lưu ý một số sinh vật gây hại như: bệnh đạo ôn lá, bệnh đạo ôn cổ lá+cổ bông, bệnh khô vằn, bệnh lem lép hạt phát sinh gây hại lúa Mùa và lúa Thu đông giai đoạn đòng trở - chắc xanh. Bộ trĩ, dòi đục nõn hại nhẹ rải rác lúa Đông Xuân sớm giai đoạn mạ. Ngoài ra, chuột tiếp tục gây hại trên các trà lúa, co cụm vùng gò đồi nơi có mưa lũ; ốc brou vàng di chuyển và lây lan theo nguồn nước.
	Mùa chính vụ	Đòng trở - chắc xanh – thu hoạch	
	Đông Xuân trà sớm	Xuống giống – mạ	

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Ngô	Vụ mùa 2022	Phát triển thân lá – trỗ cờ - phun râu	Đối với giai đoạn phát triển thân lá – trỗ cờ nhiệt độ thích hợp cho ngô phát triển là 25-28°C. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực nhiệt độ dao động từ 19.1 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.7°C cho thấy điều kiện khí hậu chưa phải tối ưu nhất cho ngô phát triển; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh lùn sọc đen, sâu đục thân; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn.
Sắn	ĐX 2021-2022	Nuôi củ - Thu hoạch	Trong thời kỳ 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 đối với các giai đoạn này. Trong tuần bệnh khảm lá virus gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT, bệnh phân bố chủ yếu tại các tỉnh: Đắk Lắk, Gia Lai.
	Hè Thu 2022	PTTL – nuôi củ	
	Mùa 2022	Cây con	
Rau màu		Nhiều giai đoạn	Đối với các loại rau mới trồng và trong giai đoạn phát triển thân lá, việc cung cấp đủ nước cho cây là rất cần thiết. Tùy từng loại rau màu sau trồng 7 - 10 ngày, xới phá váng kết hợp bón phân thúc lần 1, sau đó khoảng 2 - 3 tuần xới lần 2 kết hợp vun tạo điều kiện cho cây ra rễ phụ, thường xuyên giữ sạch cỏ dại và tạo sự thông thoáng để hạn chế sâu bệnh hại. Lưu ý thường xuyên thăm đồng nắm bắt tình hình sâu, bệnh hại rau màu để có biện pháp xử lý kịp thời.
Sầu riêng		Chăm sóc sau thu hoạch	Sầu riêng sinh trưởng và phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ từ 24 – 35°C. Theo thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực nhiệt độ dao động từ 19.1 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.7°C cho thấy điều kiện thời tiết tương đối thuận lợi cho cây sầu riêng sinh trưởng và phát triển. Lưu ý bệnh xì mủ phát sinh gây hại có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT. Bệnh phân bố chủ yếu tại Đắk Lắk, Lâm Đồng.
Cà phê		Chắc quả - chín - TH	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 tại bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây cà phê sinh trưởng và phát

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
			triển ở các giai đoạn này. Cần tranh thủ những ngày nắng ráo để thu hoạch cà phê. Chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối rễ cọc, rệp muội; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần nhanh chóng xử lý tránh lây lan diện rộng.
Hồ tiêu		Nuôi quả - chắc quả	Tiêu là loại cây nhạy cảm và dễ bị tổn thương trước các loại sâu bệnh, khi đã nhiễm bệnh thì lây lan rất nhanh. Trong giai đoạn này cần thường xuyên theo dõi sâu bệnh để phát hiện và xử lý kịp thời cắt bỏ các bộ phận cây bị bệnh, 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 các giai đoạn của tuần này. Cần lưu ý một số biện pháp phòng trừ sâu bệnh như: dọn vườn, rong tia trụ tiêu sống tạo độ thông thoáng khô ráo; cân đối phân bón, ưu tiên phân hữu cơ và các loại phân bón lá, phân vô cơ chỉ dùng trong các giai đoạn sinh trưởng quan trọng; khi phát hiện cây bệnh cần khoanh vùng xử lý và tiêu hủy ngay tránh lây lan.
Điều		PTTL – thay lá, ra đợt non, ra hoa	Thời kỳ này Điều đang phát triển lộc và ra hoa, cần chú ý phát quang các bụi cỏ, cắt bỏ cành bị sâu bệnh, cành dưới tán không hiệu quả... Tàn dư thực vật (lá khô, cành khô, cỏ dại) có thể đốt hun khói vừa xua đuổi bọ xít muỗi, vừa giúp cây tăng ra hoa. Vườn bị thiệt hại trong vụ trước cần tích cực thực hiện sớm để hạn chế mầm bệnh và nơi trú ẩn của bọ xít muỗi. 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 bệnh thán thư có dấu hiệu gây hại giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT; bọ xít muỗi có dấu hiệu gây hại giảm so với kỳ trước và giảm 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: tối cao dao động trong khoảng từ 26.0 – 29.0°C, tối thấp dao động trong khoảng từ 19.0 – 22.0°C nhiệt độ không khí trung bình 22.5 – 25.5°C, tổng lượng mưa là 40.0 – 80.0 mm, 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 phòng chống dịch bệnh hiệu quả.

THỰC HIỆN: Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng

