

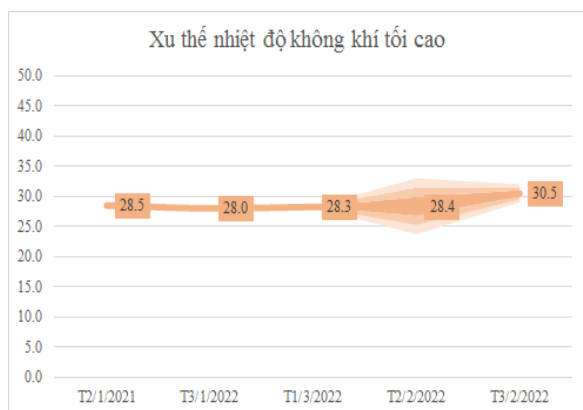
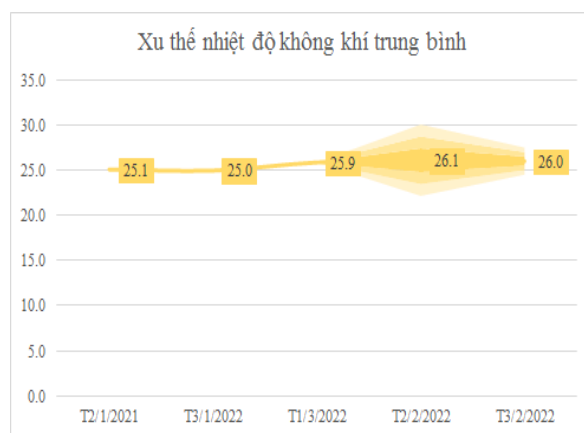
Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC NAM TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 2 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

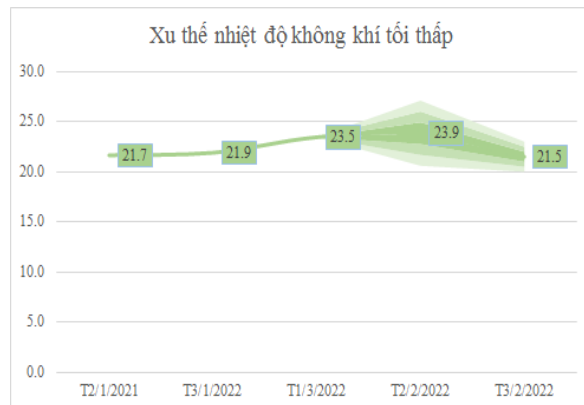
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 2 tại khu vực Nam Trung Bộ dao động từ 23.9 - 28.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.1°C, tổng lượng mưa là 38.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

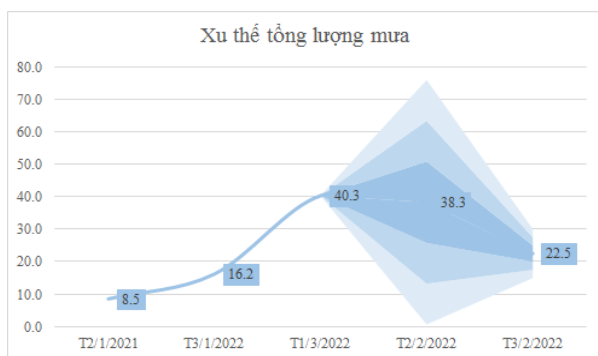
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.1°C tuy nhiên cần lưu 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 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.1°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 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 12.5 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 15.8mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 2.5 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21-23/02, phía Bắc có mưa, mưa rào rải rác và có nơi có dông; phía Nam chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. Phía Bắc trời lạnh. Từ ngày 24/02-28/02, phía Bắc có mưa, mưa rào và có nơi có dông; phía Nam chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. Từ ngày 01-03/03, có mưa rào và dông rải rác. (Nguồn: TT DBKTTV QG)

Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Nam Trung Bộ

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	28.3	23.5	25.9	40.3
Trong tuần	28.4	23.9	26.1	38.3
Tuần tới	29.0-32.0	20.0-23.0	24.5-27.5	15.0-30.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Nam Trung Bộ tuần 2 tháng 2 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Lúa Đông Xuân 2021 - 2022	Trà sớm	Làm đòng - trổ	Đối với giai đoạn mạ nhiệt độ thích hợp để sinh trưởng và phát triển là 25 – 30°C. Trong giai đoạn 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, làm đòng của cây lúa. Theo thống kê nhiệt độ dao động từ 23.9°C đến 28.4°C, nhiệt độ trung bình 26.1°C và tổng lượng mưa 38.3 mm là điều kiện thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Trong tuần rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh khô vằn, bệnh lem lép phát sinh và gây hại tăng trên lúa Đông Xuân giai đoạn đòng trổ - ngậm sữa, mức độ hại phổ biến nhẹ - trung bình; ruồi đục nõn, ốc bươu vàng tiếp tục gây hại phổ biến nhẹ - trung bình trên lúa Đông Xuân muộn.
	Trà chính vụ	Đẻ nhánh - đứng cái	
	Trà muộn	Mạ - đẻ nhánh	

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Ngô	Đông xuân 2021-2022	Cây con – PTTL – trỗ cờ	Thời kỳ ngô ở giai đoạn cây con, phát triển thân lá nhiệt độ thích hợp từ 25 – 28°C. Đối với ngô ở giai đoạn trỗ cờ, thâm râu nhiệt độ thích hợp trong khoảng 24 - 25°C. Từ bảng 1 cho thấy nhiệt độ dao động từ 23.9°C đến 28.4°C, nhiệt độ trung bình 26.1°C và tổng lượng mưa 38.3 mm là điều kiện thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này. Trong tuần sâu xám, sâu ăn lá, chuột tiếp tục gây hại nhẹ - trung bình, cục bộ hại nặng.
Sắn	ĐX 2020 - 2021	Thu hoạch xong	Giai đoạn phát triển thân lá sẵn cần nhiệt độ 20 - 27°C. Ở thời kỳ cây lớn, nhiệt độ thích hợp dao động từ 20-32°C. Thời kỳ phát triển củ nhiệt độ thích hợp 25-35°C. Sẵn sinh trưởng phát triển chậm khi nhiệt độ vượt quá 40°C. Ở nhiệt độ dưới 10°C sẵn ngừng sinh trưởng thân lá và bị chết. Theo thống kê nhiệt độ dao động từ 23.9°C đến 28.4°C, nhiệt độ trung bình 26.1°C và tổng lượng mưa 38.3 mm là điều kiện thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây sắn trong tuần này. Trong tuần bệnh khảm lá virus tiếp tục lây lan và gia tăng diện tích nhiễm bệnh trong vụ Đông Xuân 2021-2022 tại các vùng trồng sắn nhất là trên những diện tích sử dụng giống không đảm bảo sạch bệnh và chưa xử lý triệt để tàn dư sau thu hoạch tại những vùng đã nhiễm bệnh.
	Hè Thu 2021	Tích lũy tinh bột - TH	
	Vụ Mùa 2021	PTTL- tạo củ	
	ĐX 2021-2022	Mọc mầm - cây con	
Rau màu		Nhiều giai đoạn	Sâu xanh, sâu tơ, bọ nhảy, bệnh sương mai, bệnh sưng rễ do tuyến trùng tiếp tục gây hại nhẹ - trung bình, cục bộ hại nặng trên rau họ hoa thập tự; bệnh mốc sương, héo xanh, bệnh héo vàng tiếp tục hại trên cây họ bầu bí; bệnh lở cổ rễ, chét ẻo, thối góc phát sinh gây hại cục bộ trên rau giai đoạn cây con.
Mía		Chín -thu hoạch-cây con-để nhánh	Thời kỳ mía làm lông vươn dài cần nhiệt độ trung bình trên 23°C và thích hợp nhất là từ 30 – 32°C. Theo bảng 1 nhiệt độ dao động từ 23.9°C đến 28.4°C, nhiệt độ trung bình 26.1°C và tổng lượng mưa 38.3 mm là điều kiện thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây mía trong tuần. Trong tuần bệnh chồi cỏ tiếp tục phát sinh gây hại tại những ruộng chưa được tiêu hủy hoặc tiêu hủy chưa triệt để, mía trồng mới không sạch bệnh.
Thanh Long		Chăm sóc - thu hoạch	Nhiệt độ thích hợp cho thanh long sinh trưởng và phát triển là 14-26°C và tối đa 38 - 40°C. Nhu cầu về lượng mưa cho cây là 22 - 56mm/tuần. Theo thống kê nhiệt độ dao động từ 23.9°C đến 28.4°C, nhiệt độ trung bình 26.1°C và tổng lượng mưa 38.3

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
			mm cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của thanh long. Trong tuần bệnh đốm nâu tiếp tục phát sinh và gây hại mạnh do điều kiện thời tiết sáng sớm có sương mù thuận lợi cho bệnh phát triển và lan rộng.
Sầu riêng		Chăm sóc – ra hoa	Nhiệt độ thích hợp cho sầu riêng sinh trưởng phát triển dao động từ thích hợp từ 22-36°C. Theo thống kê tại bảng 1 nhiệt độ dao động từ 23.9°C đến 28.4°C, nhiệt độ trung bình 26.1°C và tổng lượng mưa 38.3 mm cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây sầu riêng trong tuần qua. Trong tuần bệnh xì mũ có khả năng tiếp tục gia tăng diện tích nhiễm, nhất là trên những vườn chăm sóc kém, không thoát nước tốt.
Hồ tiêu		Chắc quả - chín bói	Cây tiêu có thể sinh trưởng phát triển trong phạm vi nhiệt độ từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C. Từ bảng 1 cho thấy nhiệt độ dao động từ 23.9°C đến 28.4°C, nhiệt độ trung bình 26.1°C và tổng lượng mưa 38.3 mm là điều kiện thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây tiêu trong tuần qua. Trong tuần bệnh chết chậm, bệnh chết nhanh, tuyến trùng hại rễ có khả năng phát sinh và gây hại tăng, hại nặng cục bộ trên những vườn cây lâu năm chăm sóc kém.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo tối cao dao động từ 29-32°C, nhiệt độ thấp nhất từ 20-23°C, nhiệt độ trung bình trong khoảng 24.5-27.5°C, tổng lượng mưa dự báo từ 15-30 mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Nam Trung Bộ 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