

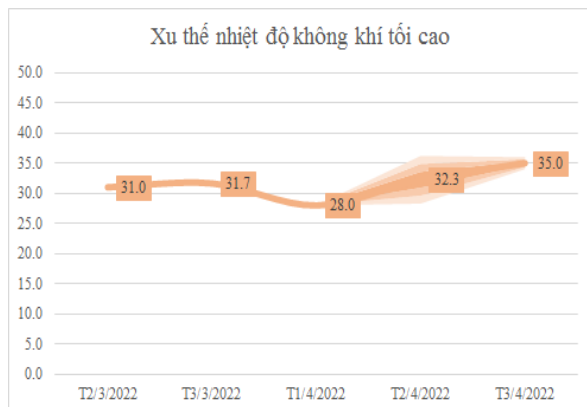
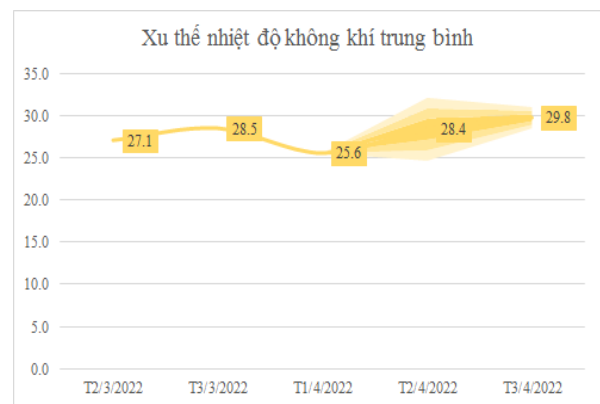
Hà Nội, ngày 24 tháng 04 năm 2022

**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC NAM TRUNG BỘ
Tuần 2 tháng 4 năm 2022**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

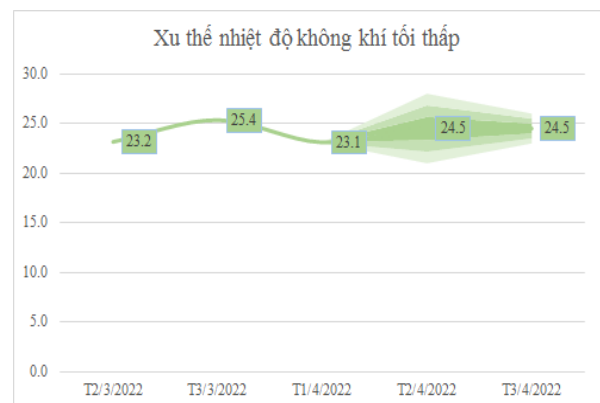
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 4 tại khu vực Nam Trung Bộ dao động từ 24.5 - 32.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.4°C, tổng lượng mưa là 29.6mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

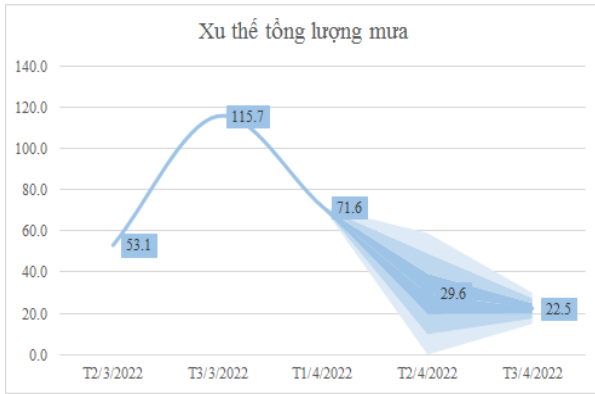
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 2.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.4^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 4.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.3^\circ\text{C}$.

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 $\pm 1.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể bằng tuần này 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 42mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 9.8\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 7.1mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.5\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Ngày nắng, từ ngày 23/4 có nơi nắng nóng; chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi. (Nguồn: TT DBKTTV QG)

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ($^{\circ}\text{C}$)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	28	23.1	25.6	71.6
Trong tuần	32.3	24.5	28.4	29.6
Tuần tới	34.0-36.0	23.0-26.0	28.0.5-31.0	15.0-30.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Nam Trung Bộ tuần 2 tháng 4 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Lúa	Đông Xuân	Trỗ - ngâm sữa - chắc xanh - chín -TH	Đối với giai đoạn mạ nhiệt độ thích hợp cho cây mạ phát triển là $25 - 30^{\circ}\text{C}$. Giai đoạn trỗ bông, làm hạt cây lúa mẫn cảm nhất với điều kiện ngoại cảnh, nhất là nhiệt độ. Thời kỳ này yêu cầu nhiệt độ tốt nhất từ $28 - 30^{\circ}\text{C}$. Theo thống kê tại bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết tuần này thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Trong tuần bộ trĩ, ốc bươu vàng phát sinh gây hại phổ biến ở mức nhẹ- trung bình trên lúa Xuân Hè, Hè Thu sớm giai đoạn xuống giống - đẻ nhánh. Chuột gây hại giống gieo lúa Xuân Hè, Hè Thu sớm và hại nhẹ rải rác các trà lúa Đông Xuân muộn.
	Xuân Hè 2022	Xuống giống - mạ	
	Hè Thu sớm 2022	Xuống giống - mạ	
Ngô	Đông xuân 2021-2022	Trỗ cò, thâm râu - thu hoạch	Thời kỳ trỗ cò, thâm râu nhiệt độ thích hợp trong khoảng $24 - 25^{\circ}\text{C}$. Từ bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết tuần này tương đối thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Trong tuần các đối tượng sinh vật gây hại khác như sâu xám, sâu đục thân, sâu cắn lá, bệnh khô vằn, chuột phát sinh gây hại phổ biến ở mức nhẹ - trung

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
			bình, hại nặng cục bộ.
Sắn	Hè Thu 2021	Nuôi củ - thu hoạch	Giai đoạn kỳ phát triển thân lá sản cần nhiệt độ 20 - 27°C. Thời kỳ phát triển củ nhiệt độ thích hợp 25-35°C. Sản sinh trưởng phát triển chậm khi nhiệt độ vượt quá 40°C. Ở nhiệt độ dưới 10°C sản ngừng sinh trưởng thân lá và bị chết. Theo thống kê tại bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây sắn ở các giai đoạn này. Trong tuần bệnh khảm lá virus tiếp tục lây lan và gia tăng diện tích nhiễm bệnh tại các vùng trồng sắn.
	Vụ Mùa 2021	Tạo củ - thu hoạch	
	ĐX 2021-2022	Cây con - phát triển thân lá	
Rau màu		Nhiều giai đoạn	Bệnh sương mai 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, chết ẻo, thối gốc phát sinh gây hại tăng trên rau giai đoạn cây con. Các đối tượng sinh vật hại như sâu xanh, sâu tơ, bọ nhậy, sâu khoang, rệp, bọ trĩ, bệnh lở cổ rễ.
Mía		Cây con-vườn lóng	Thời kỳ mía làm lóng vươn dài cần nhiệt độ trung bình trên 23°C và thích hợp nhất là từ 30 – 32°C. Theo thống kê từ bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết 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 tại bảng 1 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, gây hại mạnh do điều kiện thời tiết mưa nhiều và độ ẩm cao.
Sầu riêng		Chăm sóc – ra hoa – quả non	Sầu riêng sinh trưởng phát triển tốt trong điều kiện nhiệt độ thích hợp dao động từ 22-36°C. Theo thống kê tại bảng 1 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 tiếp tục gia tăng diện tích nhiễm, nhất là trên những vườn chăm sóc kém, không thoát nước tốt.
Hồ tiêu		Chăm sóc sau thu hoạch	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 điều kiện thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây tiêu trong tuần qua. Trong tuần bệnh

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
			chết chậm, tuyến trùng hại rễ, bệnh chết nhanh 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 trong khoảng từ 34.0 – 36.0°C, tối thấp dao động trong khoảng từ 23.0 – 26.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.0 – 31.0°C, tổng lượng mưa khoảng 15.0 – 30.0 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