

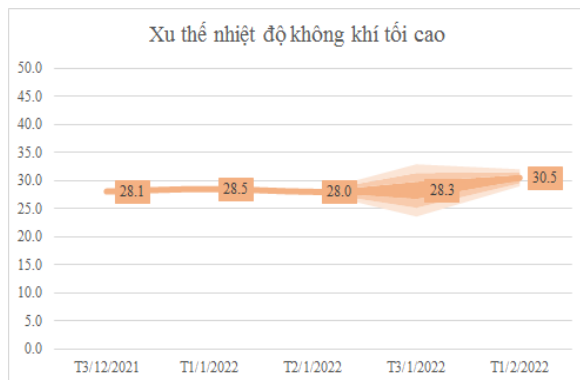
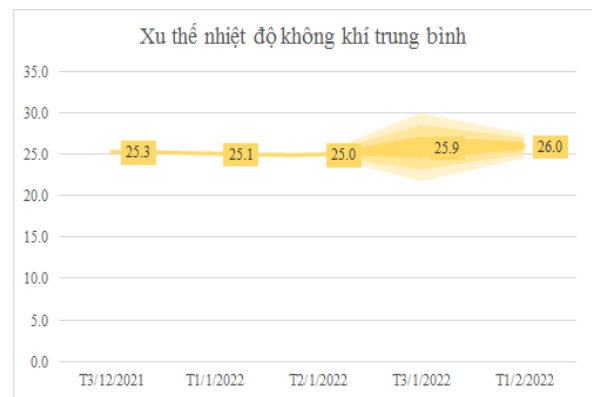
Hà Nội, ngày 14 tháng 02 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC NAM TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 2 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

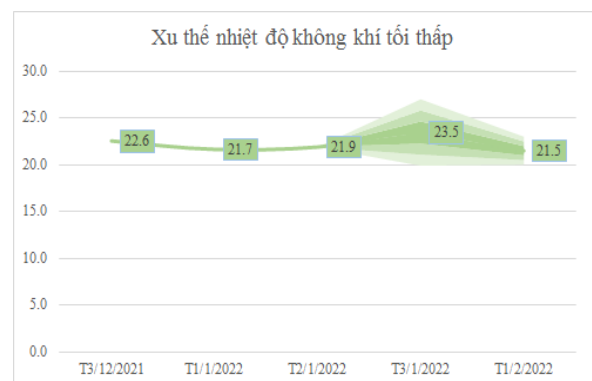
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 2 tại khu vực Nam Trung Bộ dao động từ 23.5 - 28.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.9°C, tổng lượng mưa là 40.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

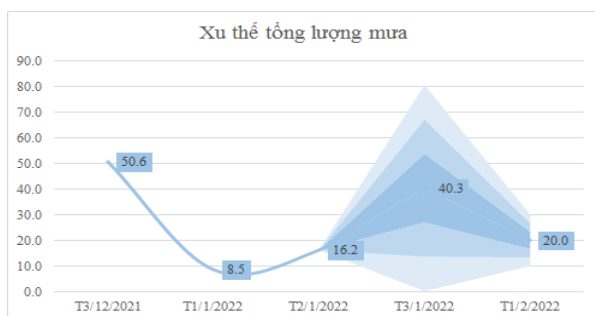
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.1°C tuy nhiên cần lưu ý 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 0.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.2°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 1.6°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 thấp hơn so với tuần này khoảng 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 24.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 13.4 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 20.3mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 3.3 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 12-13/02, đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. Phía Bắc đêm và sáng trời lạnh. Từ ngày 14-21/02, phía Bắc có mưa, mưa rào rải rác và có nơi có dông, riêng ngày 17-18/02, có mưa vài nơi; phía Nam chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. Phía Bắc trời lạnh. (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	28.0	21.9	25.0	16.2
Trong tuần	28.3	23.5	25.9	40.3
Tuần tới	29.0-32.0	20.0-23.0	24.5-27.5	10.0-30.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Nam Trung Bộ tuần 1 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	Đứng cái - đòng trổ	Theo thống kê nhiệt độ dao động từ 23.5°C đến 28.3°C, nhiệt độ trung bình 25.9°C và tổng lượng mưa 40.3 mm là điều kiện thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Trong tuần ốc brou vàng tiếp tục lây lan theo nguồn nước và gia tăng gây hại trên lúa Đông Xuân muộn; chuột gây hại mạnh trên lúa Đông xuân giai đoạn đẻ nhánh – đòng trổ.
	Trà chính vụ	Đẻ nhánh - đứng cái	
	Trà muộn	Mạ - đẻ nhánh	
Ngô	Vụ Mùa 2021	Phun râu–thu hoạch	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 trổ cờ, thâm râu nhiệt độ thích hợp trong khoảng 24 - 25°C. Từ bảng 1 cho thấy nhiệt độ dao động từ 23.5°C đến 28.3°C, nhiệt độ trung bình 25.9°C và tổng lượng mưa 40.3 mm là điều kiện thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này. Trong tuần sâu keo mùa thu tiếp tục phát sinh, phát triển và gây hại trên ngô tại các vùng trồng ngô trong cả nước, mức độ hại phổ biến từ nhẹ - trung bình
	Đông xuân 2021-2022	Cây con – PTTL	

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Sắn	ĐX 2020 - 2021	Nuôi củ - TH	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 23.5°C đến 28.3°C, nhiệt độ trung bình 25.9°C và tổng lượng mưa 40.3 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 gây hại trên những diện tích đã nhiễm bệnh tại các vùng trồng sắn.
	Hè Thu 2021	Tạo củ - TH	
	Vụ Mùa 2021	PTTL	
	ĐX 2021- 2022	Mọc mầm - cây con	
Rau màu		Nhiều giai đoạn	Các đối tượng sinh vật hại như sâu xanh, sâu tơ, bọ nhậy, 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, chết ẻo, thối gốc phát sinh gây hại cục bộ trên rau giai đoạn cây con.
Mía		cây con - đẻ 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 23.5°C đến 28.3°C, nhiệt độ trung bình 25.9°C và tổng lượng mưa 40.3 mm là điều kiện thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây mía trong tuần. Trong tuần sâu đục thân, rệp sáp, rầy đầu vàng tiếp tục hại trên các ruộng mía giai đoạn đẻ nhánh - vươn lông.
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 23.5°C đến 28.3°C, nhiệt độ trung bình 25.9°C và tổng lượng mưa 40.3mm 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 23.5°C đến 28.3°C, nhiệt độ trung bình 25.9°C và tổng lượng mưa 40.3 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

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
			năng tiếp tục gia tăng diện tích nhiễm, nhất là trên những vườn chăm sóc kém, không thoát nước tốt.
Hồ tiêu		Chắc quả	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 23.5°C đến 28.3°C, nhiệt độ trung bình 25.9°C và tổng lượng mưa 40.3 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 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 10- 30mm, 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