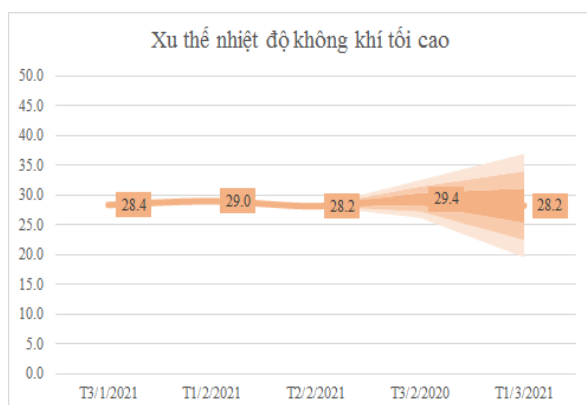
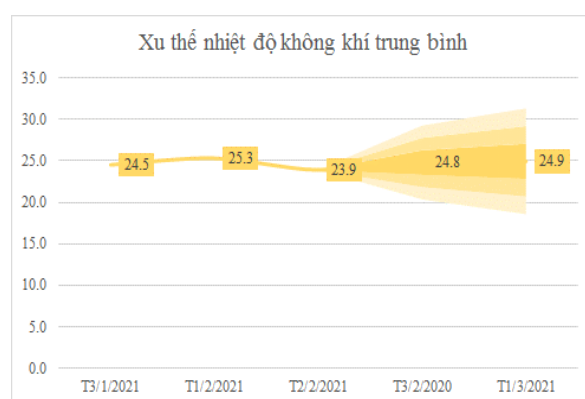


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC NAM TRUNG BỘ Tuần 3 tháng 2 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

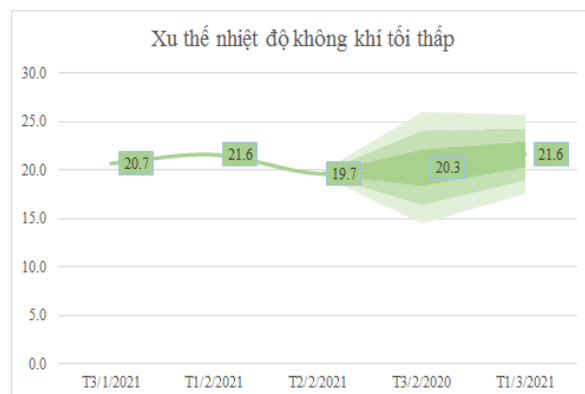
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 2 tại khu vực Nam Trung Bộ dao động từ 20.3 - 29.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.8°C, tổng lượng mưa là 6.1mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

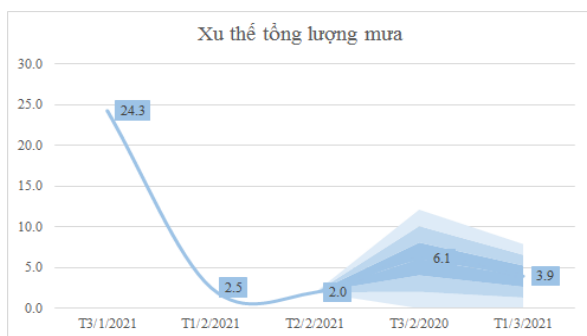
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.1^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao 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 $\pm 1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.9^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp 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 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 1.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 4.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 2 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 1.3 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ đêm 28/02-10/3, đêm có mưa rào vài nơi; ngày nắng, miền Đông có nơi nắng nóng. (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	28.2	19.7	23.9	2
Trong tuần	29.4	20.3	24.8	6.1
Tuần tới	28.2	21.6	24.9	3.9

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Nam Trung Bộ tuần 3 tháng 2 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: vụ Đông Xuân trà sớm đang trong giai đoạn làm đòng – ngâm sữa, trà chính vụ đang trong giai đoạn đẻ đứng cái - làm đòng, trà muộn đang trong giai đoạn đẻ nhánh. Trong giai đoạn đẻ nhánh, làm đòng nhiệt độ thích hợp nhất là 25 – 32°C. Giai đoạn trổ bông, làm hạt nhiệt độ tốt nhất từ 28 – 30°C. Theo thống kê tuần 3 tháng 2 nhiệt độ dao động từ 20.3°C đến 29.4°C, nhiệt độ trung bình 24.8°C và tổng lượng mưa là 6.1mm cho thấy nền nhiệt độ tối thấp vẫn tiếp tục thấp đối với các giai đoạn sinh trưởng phát triển của cây lúa. Trong tuần này rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh đạo ôn gia tăng gây hại trên lúa Đông Xuân sớm- chính vụ giai đoạn làm đòng - Trổ - Ngâm sữa. Sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm....tiếp tục phát sinh, phát triển và gây hại phổ biến ở mức nhẹ - Trung bình trên lúa Đông Xuân giai đoạn đẻ nhánh - Làm đòng. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo dao động từ 21.6 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 3.9mm. Cần đề phòng các đối tượng như: Chuột tiếp tục gây hại mạnh trên các trà lúa, hại mạnh lúa giai đoạn đẻ nhánh - Làm đòng; ốc bươu vàng, bọ trĩ,...hại cục bộ.

Cây ngô: vụ Đông Xuân đang trong giai đoạn cây con - PTTL - Trổ cờ, phun râu. Giai đoạn cây con nhiệt độ thích hợp từ 25 – 28°C, tối thích trong khoảng 25 - 28°C. Lượng nước cần khoảng 28 – 35m³. nước/ngày/ha. Theo thống kê tuần 3 tháng 2 nhiệt độ dao động từ 20.3°C đến 29.4°C, nhiệt độ trung bình 24.8°C và tổng lượng mưa là 6.1mm, không phải điều kiện thuận lợi cho ngô ở các giai đoạn này khi nhiệt độ tối thấp thấp hơn ngưỡng thích hợp của cây ngô. Trong tuần sâu keo mùa thu....tiếp tục phát sinh và gây hại tăng trên ngô Đông Xuân tại các vùng trồng ngô. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo dao động từ 21.6 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C,

tổng lượng mưa là 3.9mm. Lưu ý phòng trừ sâu đục thân, đóm lá nhỏ, bệnh khô vằn, hiện tượng lùn xoắn lá, chuột,... tiếp tục hại.

Sắn: vụ Hè Thu 2020 giai đoạn nuôi củ, thu hoạch; vụ Mùa và Thu Đông đang trong giai đoạn phát triển thân lá; vụ Đông – Xuân 2020 – 2021 đang trong giai đoạn xuống giống – cây con. Thời kỳ phát triển của mầm, cây con, phát triển thân lá sắn cần nhiệt độ 20 - 27°C. Cây sắn non từ khi có 5 lá đến 20 lá, nhu cầu đối với nước có tăng lên, nhưng ở thời kỳ này sức chịu hạn của sắn khá cao. 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. Nếu thiếu nước ở thời kỳ này sẽ ảnh hưởng đến quá trình vận chuyển vật chất về củ, làm cho năng suất củ thấp. Sắn sinh trưởng phát triển chậm khi nhiệt độ vượt quá 40°C. Ở nhiệt độ dưới 10°C sắn ngừng sinh trưởng thân lá và bị chết. Theo thống kê tuần 3 tháng 2 nhiệt độ dao động từ 20.3°C đến 29.4°C, nhiệt độ trung bình 24.8°C và tổng lượng mưa là 6.1mm, cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Trong tuần, bệnh khảm lá tiếp tục lây lan và gia tăng diện tích nhiễm bệnh tại các vùng trồng sắn; rệp sáp bột hồng tiếp tục phát sinh và gây hại trên mía giai đoạn đẻ nhánh tích cực - Vươn lóng tại địa phương đã từng phát hiện trước đây. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo dao từ 21.6 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 3.9mm. Cần tiếp tục phòng trừ các đối tượng gây hại cho sắn như rệp sáp bột hồng... bệnh khảm lá.

Rau màu: đang trong nhiều giai đoạn. Tuần này Sâu tơ; bọ nhảy,...gây hại tăng trên rau ăn lá ở các tỉnh phía Bắc; sâu xanh, sâu khoang,... hại cục bộ; bệnh thán thư, thối nhũn,...hại tăng trên cây họ cà; dòi đục lá, sâu cuốn lá, sâu đục quả tiếp tục hại đậu đỗ; sâu ăn lá hành, dòi đục hành, rệp, bệnh đóm lá,...tiếp tục phát sinh gây hại mức độ nhẹ.

Mía: đang trong giai đoạn cây con, vươn lóng, thu hoạch. Thời kỳ mía làm lóng vươn dài cần nhiệt độ trung bình trên 23°C và thích hợp nhất là từ 30 – 32°C. Thời kỳ tạo đường nhiệt độ cần thấp dưới 20°C và biên độ nhiệt lớn giữa ngày và đêm để giúp cho quá trình chuyển hóa và tích lũy đường được tốt. Theo thống kê tuần 3 tháng 2 nhiệt độ dao động từ 20.3°C đến 29.4°C, nhiệt độ trung bình 24.8°C và tổng lượng mưa là 6.1mm, là điều kiện thuận lợi cho cây mía sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Trong tuần, bệnh chồi cỏ,...tiếp tục phát sinh gây hại, đặc biệt tại những ruộng chưa được tiêu hủy hoặc tiêu hủy chưa triệt để. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo dao từ 21.6 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 3.9mm. Tiếp tục phòng trừ các đối tượng dịch hại như rệp sáp, rầy đầu vàng, sâu đục thân.

Cây thanh long: đang trong giai đoạn chăm sóc, thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp là 14-26°C và tối đa 38 - 40°C. Nhu cầu về lượng mưa cho cây là 22 - 56mm/tuần. Theo thống kê tuần 3 tháng 2 nhiệt độ dao động từ 20.3°C đến 29.4°C, nhiệt độ trung bình 24.8°C và tổng lượng mưa là 6.1mm, là điều kiện thuận lợi cho cây thanh long sinh trưởng và phát triển tốt trong các giai đoạn này. Trong tuần, bệnh đóm nâu, thán thư, ... phát sinh gây hại tăng do điều kiện thời tiết mưa nhiều và ẩm độ cao. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo dao từ 21.6 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 3.9mm. Cần tiếp tục phòng trừ các loại bệnh, sinh vật gây hại cho cây trồng.

Cây sầu riêng: đang trong giai đoạn chăm sóc. Nhiệt độ thích hợp cho sầu riêng sinh trưởng phát triển dao động từ thích hợp từ 22-36°C, lượng mưa khoảng 56-83mm/tuần. Theo thống kê tuần 3 tháng 2 nhiệt độ dao động từ 20.3°C đến 29.4°C, nhiệt độ trung bình 24.8°C và tổng lượng mưa là 6.1mm, là điều kiện thuận lợi cho cây thanh long sinh trưởng và phát triển tốt trong các giai đoạn này. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo dao động từ 21.6 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 3.9mm. Lưu ý các bệnh gây hại cho sầu riêng như nấm hồng, thối góc, bệnh thán thư....

Hồ tiêu: đang trong giai đoạn chắc xanh, chín bói, 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. Theo thống kê tuần 3 tháng 2 nhiệt độ dao động từ 20.3°C đến 29.4°C, nhiệt độ trung bình 24.8°C và tổng lượng mưa là 6.1mm cho thấy điều kiện khí tượng trong phạm vi sinh trưởng và phát triển của cây hồ tiêu, tuy nhiên không thực sự thích hợp nhất khi nhiệt độ tối thấp vẫn tương đối thấp. Trong tuần, tuyến trùng hại rễ, bệnh chết nhanh, bệnh gỉ sắt, bệnh thán thư, bệnh chết chậm, rệp các loại... tiếp tục phát sinh và gây hại tăng tại các vườn kém chăm sóc, hại nặng cục bộ. Đối với tuần tiếp theo nhiệt độ dự báo dao động từ 21.6 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 3.9mm. Cần lưu ý tăng cường chăm sóc các vườn cây đang bị nhiễm bệnh, đề phòng việc lây lan của sâu bệnh.

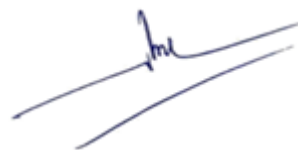
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 21.6 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 3.9mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Nam Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng