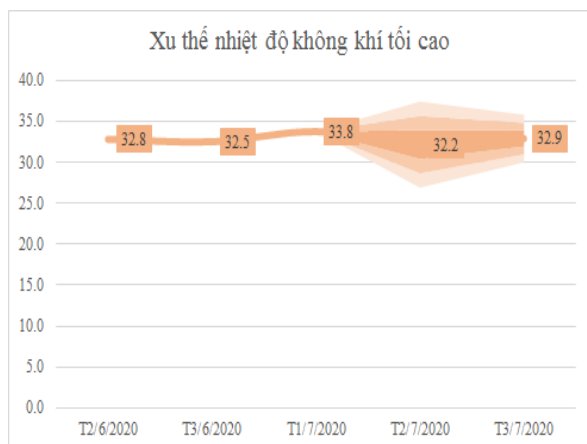
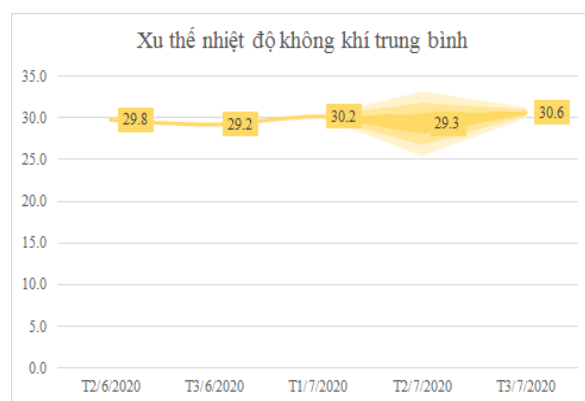


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC NAM TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 7 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

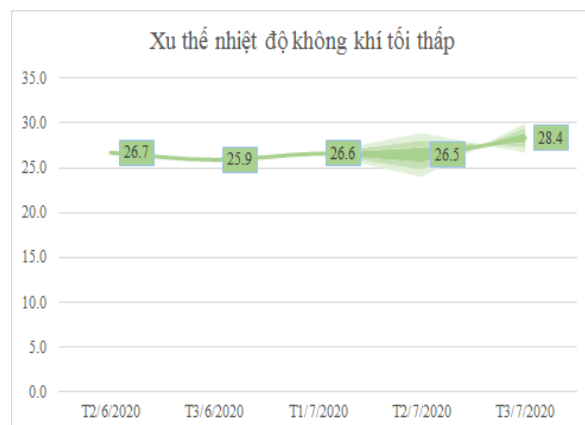
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 7 tại khu vực Nam Trung Bộ dao động từ 26.5 - 32.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.3°C, tổng lượng mưa là 39.4mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

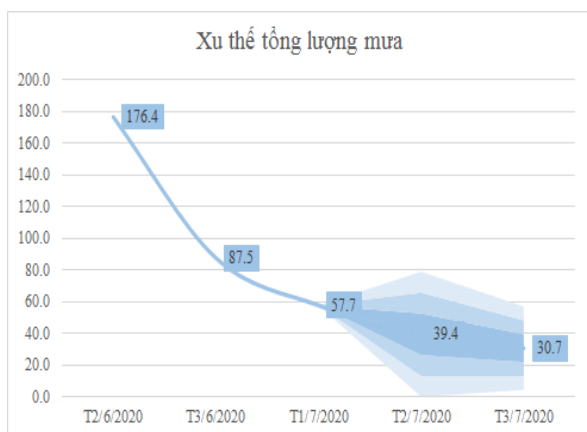
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.2^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 0.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.6^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 18.3mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 13.1 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 8.7mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 8.8 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21-31/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; riêng từ ngày 22-24/7 chiều tối có mưa rào và dông rải rác, ngày nắng, có nơi nắng nóng. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. (Nguồn: Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Quốc gia).

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	33.8	26.6	30.2	57.7
Trong tuần	32.2	26.5	29.3	39.4
Tuần tới	32.9	28.4	30.6	30.7

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Nam Trung Bộ tuần 2 tháng 7 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa: vụ Xuân Hè (Bình Định) đang trong giai đoạn chín, thu hoạch; vụ Hè Thu trà sớm đang trong giai đoạn đứng cái – đòng trổ, chín; trà chính đang trong giai đoạn đẻ nhánh – đứng cái, trổ - chín; trà muộn giai đoạn mạ - đẻ nhánh, trổ. Trong giai đoạn mạ nhiệt độ thích hợp để phát triển là 25 – 30°C, 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. Với nhiệt độ dự báo tuần tới dao động từ 28.4 – 32.9°C, trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa khoảng 30.7mm là điều kiện thuận lợi cho cây lúa phát triển trong các giai đoạn này. Lưu ý: chuột, bọ trĩ, ốc bươu vàng, sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân sẽ tiếp tục gây hại nhẹ trên các trà lúa mạ - làm đòng. Tiếp tục theo dõi tình hình gieo sạ trong điều kiện thời tiết tiếp tục nắng nóng như hiện nay. Đồng thời, chăm sóc và bón phân hợp lý, chú ý các đối tượng gây hại như chuột, sâu đục thân, sâu cuốn lá nhỏ và các bệnh do nấm gây ra như là bệnh khô vằn và lem lép hạt làm ảnh hưởng tới năng suất trên trà lúa đang trổ - ngâm sữa.

Cây ngô: ngô trồng mới đang trong giai đoạn cây con, PTTL, trổ cờ, thâm râu, một số diện tích trong giai đoạn thu hoạch (tỉnh Khánh Hòa). Giai đoạn cây con nhiệt

độ thích hợp từ 25 – 28°C. Độ ẩm thích hợp nằm trong khoảng 60 – 65% (65-70%). Lượng nước cần khoảng 28 - 35 m³ nước/ngày/ha. Giai đoạn trở cò nước tưới với khoảng 70-75% độ ẩm tối đa đồng ruộng, nhiệt độ thích hợp trong khoảng 24 - 25°C, lượng nước cần khoảng 28 - 35 m³ nước/ngày/ha. Thời kỳ phun râu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 28°C. Với nhiệt độ dự báo dao động từ 28.4 – 32.9°C, trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa khoảng 30.7mm, cho thấy nền nhiệt độ trong tuần tương đối cao, không thuận lợi cho cây ngô phát triển, cần đảm bảo đủ nước cho cây trồng. Lưu ý tăng cường hơn nữa việc phòng, trừ sâu keo mùa thu trên cây ngô trong giai đoạn cây con – vươn lóng trên hầu hết các tỉnh trong khu vực Nam Trung Bộ.

Sắn: đang giai đoạn chăm sóc, phát triển thân lá, tích lũy tinh bột. Trong giai đoạn này nhiệt độ thích hợp dao động từ 25 – 35°C. Với nhiệt độ dự báo dao động từ 28.4 – 32.9°C, trung bình khoảng 30.6°C, tổng lượng mưa khoảng 30.7mm, nằm trong ngưỡng phát triển thuận lợi của cây sắn. Tăng cường, kiểm tra phát hiện và kiểm soát các đối tượng như rệp sáp bột hồng, nhện đỏ. Bệnh khảm lá virus có thể phát sinh gây hại trên các diện tích trồng mới và đang chăm sóc, tập trung tại tỉnh Phú Yên

Mía: đang trong giai đoạn đâm chồi, cây con, đẻ nhánh, vươn 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. Với dự báo nhiệt độ dự báo cho tuần tiếp theo dao động từ 28.4 – 32.9°C, trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa khoảng 30.7mm, tương đối thuận lợi cho cây mía phát triển, sinh trưởng trong giai đoạn vươn lóng ở tuần này. Cần tăng cường theo dõi sâu đục thân, bệnh trắng lá mía gây hại, tập trung tại tỉnh Khánh Hòa.

Rau màu: đang trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá – thu hoạch. Lưu ý bệnh thối nhũn gây hại trên cây hành lá, bọ nhảy trên cây rau cải, ngoài ra, còn có sâu ăn lá gây hại xà lách, sâu tơ gây hại rau cải, bệnh đốm mắt cua gây hại rau mồng tơi... phát sinh rải rác. Tập trung sản xuất rau áp dụng biện pháp Quản lý dịch hại tổng hợp IPM, rau an toàn.

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. Với điều kiện nhiệt độ dự báo dao động từ 28.4 – 32.9°C, trung bình khoảng 30.6°C, tổng lượng mưa khoảng 30.7mm là điều kiện thuận lợi cho cây thanh long sinh trưởng và phát triển. Lưu ý bệnh đốm nâu có dấu hiệu gia tăng so với kỳ trước, tập trung tại tỉnh Bình Thuận.

Cây sầu riêng: đang trong giai đoạn thu hoạch- chăm sóc sau thu hoạch. Chú ý bệnh nứt thân xì mũ, bệnh thán thư, ...gây hại nhẹ.

Hồ tiêu: đang trong giai đoạn kiến thiết cơ bản, kinh doanh. Hồ 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. Với nhiệt độ dự báo trong tuần dao động từ 28.4 – 32.9°C, trung bình khoảng 30.6°C, tổng lượng mưa khoảng 30.7mm là điều kiện bình thường để cây

phát triển, tuy nhiên, không phải là tốt nhất. Cần cung cấp đủ nước cho cây, chú ý bệnh chết nhanh, vàng lá thối rễ tơ tiếp tục gia, rệp sáp cành, gốc, tuyến trùng rễ gây hại nhẹ..

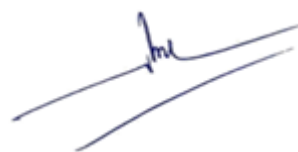
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 28.4 – 32.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa là 30.7mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Nam Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo đủ nước cho cây trồng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng