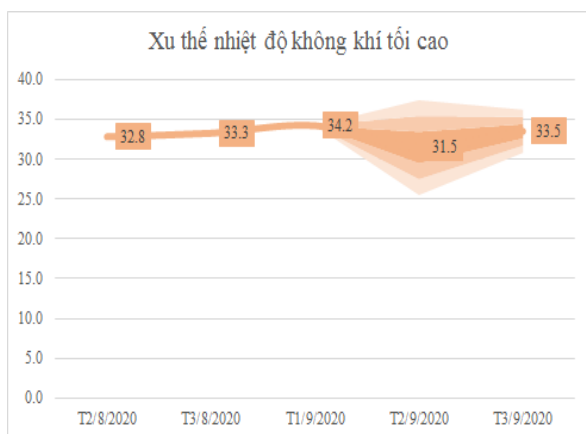
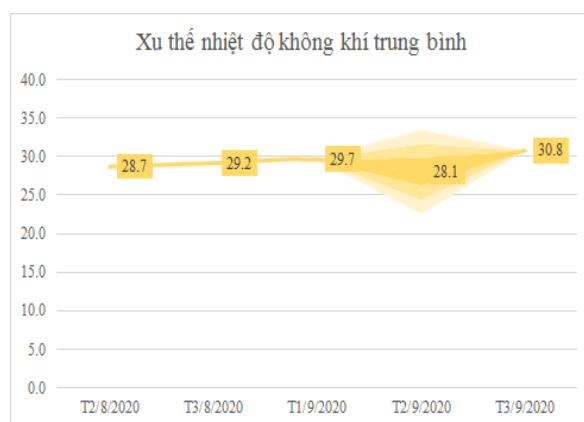


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 9 năm 2020

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

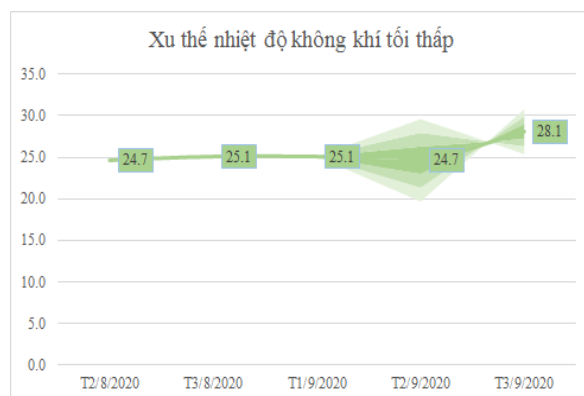
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 9 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 24.7 - 31.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.1°C, tổng lượng mưa là 154.5mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

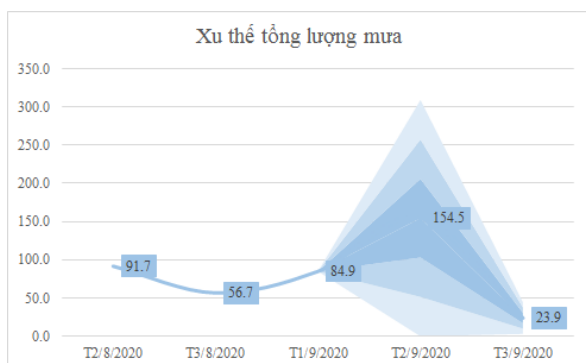
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.9^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp 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  $\pm 1.7^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.9^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 69.6mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 51.5\text{mm}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 130.6mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 6.9\text{mm}$ .

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21/9-01/10, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng; riêng phía Bắc từ ngày 29/9-01/10 có nơi nắng nóng. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Nguồn: TTDBKTTV Quốc gia).

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ( $^{\circ}\text{C}$ )			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	34.2	25.1	29.7	84.9
Trong tuần	31.5	24.7	28.1	154.5
Tuần tới	33.5	28.1	30.8	23.9

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 2 tháng 9 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa Hè Thu sớm – chính vụ đã cho thu hoạch xong; lúa Hè Thu muộn đang trong giai đoạn đòng trổ - chín – thu hoạch. Lúa là loại cây thích hợp sống trong khu vực điều kiện khí hậu nóng ẩm, mưa nhiều. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng  $24.7\text{-}31.5^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa 154.5mm, điều kiện thời tiết khá thuận lợi cho các diện tích lúa đang bước vào giai đoạn thu hoạch. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng  $28.1\text{-}33.5^{\circ}\text{C}$  và lượng mưa không đáng kể 23.9mm. Cần lưu ý, đối với các diện tích lúa đã cho thu hoạch, người dân cần tranh thủ những ngày thời tiết nắng ráo để khẩn trương thu hoạch lúa, dọn dẹp đồng ruộng và tiêu trừ mầm bệnh chuẩn bị đất cho vụ tiếp theo; Đối với các diện tích lúa đang trong giai đoạn đòng trổ, đây là giai đoạn cây lúa rất mẫn cảm với nước người dân cần kịp thời bổ sung nguồn nước kết hợp bón phân cân đối cho cây lúa tránh tình trạng nghẽn đòng gây ảnh hưởng đến năng suất và chất lượng lúa. Đồng thời cần lưu ý đối tượng sâu bệnh hại: rầy các loại, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh đạo ôn, tuyến trùng rễ... phát sinh gây hại.

Cây sắn: đang trong giai đoạn phát triển củ - thu hoạch. Sắn là loại cây có khả năng sống trong điều kiện khắc nghiệt, chống chịu hạn khá tốt. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng  $24.7\text{-}31.5^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa 154.5mm, điều kiện thời tiết khá thuận lợi cho các diện tích sắn đang bước vào giai đoạn thu hoạch. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng  $28.1\text{-}33.5^{\circ}\text{C}$  và lượng mưa không đáng kể 23.9mm. Đối với các diện tích sắn đang trong giai đoạn thu hoạch, người dân

cần khẩn trương thu hoạch trong những ngày thời tiết nắng ráo. Đối với những diện tích sản đang trong giai đoạn phát triển củ, người dân cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh hại như bệnh khảm lá sần, chuột,...phát sinh gây hại.

Cây ngô: đang trong giai đoạn trỗ cờ - thâm râu – thu hoạch. Ngô là loại cây khá mẫn cảm với nước. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 24.7-31.5°C, lượng mưa 154.5mm, điều kiện thời tiết khá thuận lợi cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 28.1-33.5°C và lượng mưa không đáng kể 23.9mm, đối với các diện tích ngô đang trong giai đoạn thu hoạch người dân cần thu hoạch tranh thủ những ngày thời tiết nắng ráo, dọn dẹp đồng ruộng, loại bỏ mầm bệnh gây hại, chuẩn bị đất nền tốt cho vụ tiếp theo; Đối với các diện tích ngô đang trong giai đoạn phát triển bắp cần kịp thời bổ sung nguồn nước cũng như bón phân cân đối cho cây ngô sinh trưởng và phát triển tốt bảo đảm năng suất và chất lượng. Đồng thời cần lưu ý đối tượng sâu keo mùa thu, sâu đục thân, sâu đục bắp... phát sinh gây hại.

Cây rau các loại: đang trong giai đoạn phát triển thân lá – thu hoạch. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 24.7-31.5°C, lượng mưa 154.5mm, điều kiện thời tiết khá thuận lợi cho cây rau màu sinh trưởng và phát triển. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 28.1-33.5°C và lượng mưa không đáng kể 23.9mm. Vì vậy trong quá trình chăm sóc cần kịp thời bổ sung nguồn nước cũng như phân bón cho cây rau sinh trưởng và phát triển tốt. Đồng thời cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh như sâu xanh, sâu khoang, sâu ăn lá,...phát sinh gây hại.

Cây ăn quả: đang trong giai đoạn phát triển cành lá - phát triển quả. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 24.7-31.5°C, lượng mưa 154.5mm, điều kiện thời tiết khá thuận lợi cho cây ăn quả sinh trưởng và phát triển. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 28.1-33.5°C và lượng mưa không đáng kể 23.9mm. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc cần kịp thời bổ sung nguồn nước cho cây sinh trưởng và phát triển tốt đồng thời cần theo dõi chặt chẽ diễn biến của một số sâu bệnh hại như sâu đục thân cành, ruồi vàng,...để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

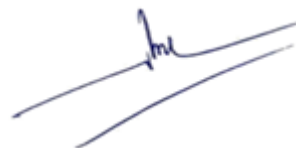
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 28.1 - 33.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.8°C, tổng lượng mưa là 23.9mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý bổ sung đủ nguồn nước, phân bón và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**