

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ
Tuần 2 tháng 6 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 6 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 26.9 - 35.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 31.4°C, tổng lượng mưa là 83.4mm. 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 0.8°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 xấp xỉ tuần này, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.0^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.2°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 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.2°C, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$.

Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 66.9mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 27.8\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 76.8mm, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.2\text{mm}$.

* Một số lưu ý thời tiết tuần tới: Từ đêm 21-26/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng nóng gay gắt và đặc biệt gay gắt. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ đêm 27/6-01/7, chiều tối và đêm có mưa

rào và đông vài nơi, ngày nắng nóng và nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh.

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	36.6	27.8	32.2	16.5
Trong tuần	35.9	26.9	31.4	83.4
Tuần tới	36.2	26.7	31.4	6.7

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 02 tháng 6 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa: phần lớn diện tích lúa Hè Thu đang trong giai đoạn phát triển đẻ nhánh, nhiệt độ thích hợp cho giai đoạn này là 25-32°C, nhiệt độ trên 38°C sẽ không thuận lợi cho quá trình đẻ nhánh; nên nhiệt độ tuần này và tuần tới tương đối cao, nhiệt độ trung bình tuần này là 31.4°C, lượng mưa tuần này tăng nhiều so với tuần trước, có thể nhận thấy điều kiện thời tiết tuần này thích hợp cho giai đoạn phát triển của lúa hè thu trong khu vực. Cần lưu ý sâu bệnh chính giai đoạn này là: bệnh sâu cuốn lá nhỏ, ốc bươu vàng. Với số liệu dự báo, nhiệt độ tuần tới xấp xỉ tuần này, trong khi lượng mưa giảm mạnh, do đó cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong tuần tới như: bệnh khô vằn, bệnh bạc lá.

Mía: tiếp tục phát triển ở thời kỳ mía làm đống vươn cao, nhiệt độ tốt nhất là 30-32°C, nhiệt độ tuần 2 tháng 6 dao động trong khoảng 26.9 - 35.9°C và tổng lượng mưa là 83.4mm, thích hợp cho mía phát triển. Tuy nhiên, cần lưu ý một số loại sâu bệnh chủ yếu hại mía như: bệnh trắng lá, sâu non bọ hung, cần phát hiện và phòng trừ kịp thời. Dự báo tuần sau nhiệt độ tăng nhẹ so với tuần này, dao động từ 26.7 - 36.2°C, lượng mưa giảm 78mm, do đó người dân cần đảm bảo đủ nước cho mía và chú ý một số sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong điều kiện thời tiết này: bệnh chồi cỏ, sâu non xén tóc.

Lạc xuân: phần lớn diện tích lạc trong thời kỳ thu hoạch. Tuần này có nhiệt độ dao động 26.9 - 35.9°C, nên nhiệt độ tương đối cao (trung bình 31.4°C), thời tiết nắng ráo thích hợp cho thu hoạch lạc. Dự báo tuần tới nhiệt độ có xu hướng tăng và lượng

mưa giảm, thích hợp cho quá trình làm đất trên diện tích trồng lạc đã thu hoạch trong khu vực.

Sắn: đang trong giai đoạn phát triển củ và thu hoạch, nhiệt độ thích hợp thời kỳ này là 25-35°C, nên nhiệt tuần dao động trong khoảng 26.9 - 35.9°C phù hợp cho sắn phát triển bình thường, cần chú ý một số sâu bệnh chủ yếu: bệnh thối củ và bệnh khảm lá sắn, nếu bệnh khảm lá xuất hiện thì cần tiêu hủy toàn bộ các ruộng sắn tỷ lệ bệnh > 70% số cây bị nhiễm, các ruộng sắn có khả năng thu hoạch thì nhổ toàn bộ cây, tận thu củ còn thân lá phải đem tiêu hủy. Theo dự báo nhiệt độ tuần sau tăng nhẹ, lượng mưa giảm phù hợp cho quá trình thu hoạch sắn trên các diện tích cây trồng trong khu vực; cần tiếp tục lưu ý bệnh thối củ và khảm lá sắn.

Ngô xuân: vẫn tiếp tục phát triển ở các giai đoạn chín, thu hoạch, nhiệt độ thích hợp của cây ngô giai đoạn này khoảng 25-28°C, nhiệt độ thấp có ảnh hưởng xấu đến quá trình tung phấn, phun râu thụ tinh, nhiệt độ trên 35°C hạt phấn dễ bị chết, ở giai đoạn này cây ngô cần nhiều nước. Nhiệt độ tuần này dao động trong khoảng 26.9 - 35.9°C với lượng mưa tổng trên 80mm, phù hợp cho giai đoạn phát triển này của cây ngô. Cần lưu ý bệnh hại hạt và bệnh phấn đen thường xuất hiện trong các giai đoạn phát triển này của cây ngô. Dự báo tuần sau lượng mưa giảm tương đối nhiều với nhiệt độ tăng nhẹ, do đó người dân cần lưu ý cung cấp đủ nước cho ngô và chú ý bệnh sâu keo mùa thu.

Rau màu: đang trong các giai đoạn phát triển khác nhau tùy thuộc các khu vực gieo trồng, nhiệt độ có vai trò quan trọng trong quá trình sinh trưởng và phát triển của rau màu, khoảng nhiệt độ thích hợp cho cây rau phát triển là từ 15°C đến 40°C. Diện tích bí đã thu hoạch trên hầu hết diện tích gieo trồng trong khu vực. Nhiệt độ trung bình tuần này là 31.2 độ C, giảm so với tuần trước, thích hợp cho các loại dưa trồng trong vùng. Cần lưu ý một số loài sâu bệnh: sâu vẽ bùa, bệnh phấn trắng. Theo dự báo tuần kế tiếp nhiệt độ không thay đổi nhiều nhưng lượng mưa giảm tương đối nhiều, do đó cần có biện pháp cấp nước đầy đủ cho rau màu trong khu vực.

Cây ăn quả: đang trong giai đoạn quả non, dưa trong giai đoạn kiến thiết cơ bản. Nhiệt độ tuần này dao động từ 26.9 - 35.9°C, với lượng mưa trên 80mm, phù hợp giai đoạn phát triển quả non trên cây có múi. Nhiệt độ dự báo tuần kế tiếp có xu hướng tăng nhẹ, trong khi lượng mưa giảm, thời tiết khô ráo phù hợp giai đoạn kinh doanh

của dứa, tuy nhiên cần lưu ý một số loại sâu bệnh chính như: bệnh vàng lá, bệnh chổi gôm.

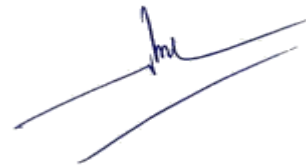
Thống kê Bảng 1 cho thấy tuần tới nhiệt độ dao động trong khoảng 26.7 đến 36.2°C, và lượng mưa dự báo giảm xuống 6,7mm; cần chú ý lựa chọn các biện pháp chống nắng phù hợp và cung cấp đầy đủ nước cho cây trồng, đồng thời phòng trừ sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



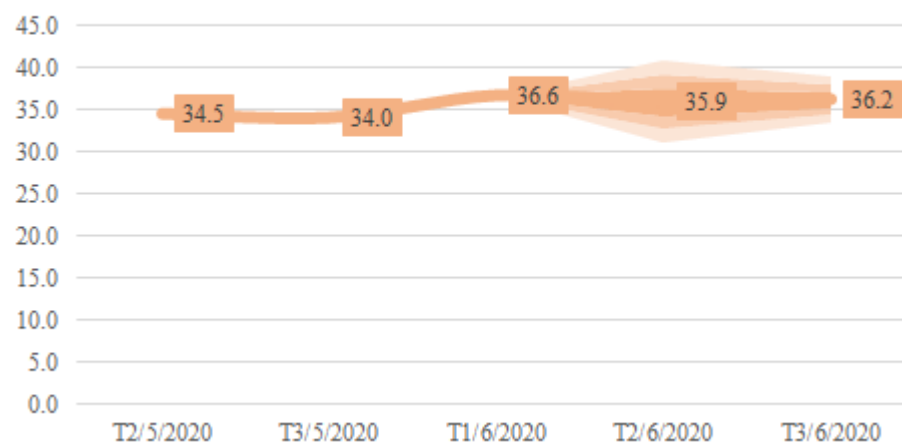
Nguyễn Văn Nhật

KIỂM SOÁT

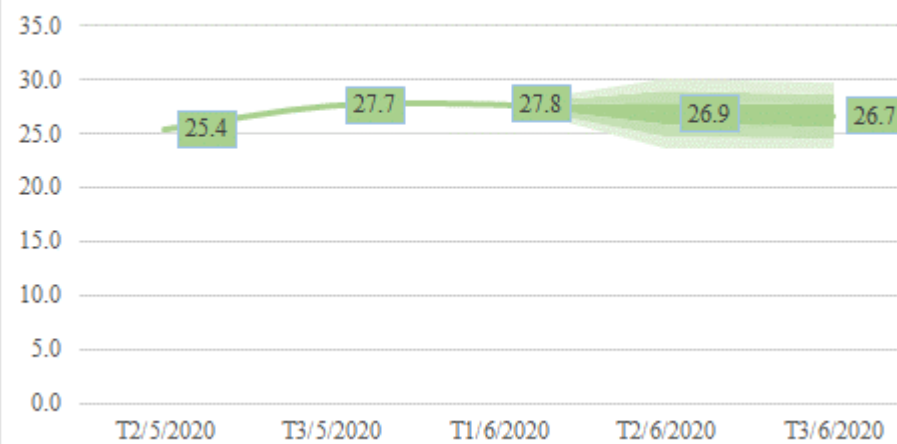


Phạm Thị Kim Phụng

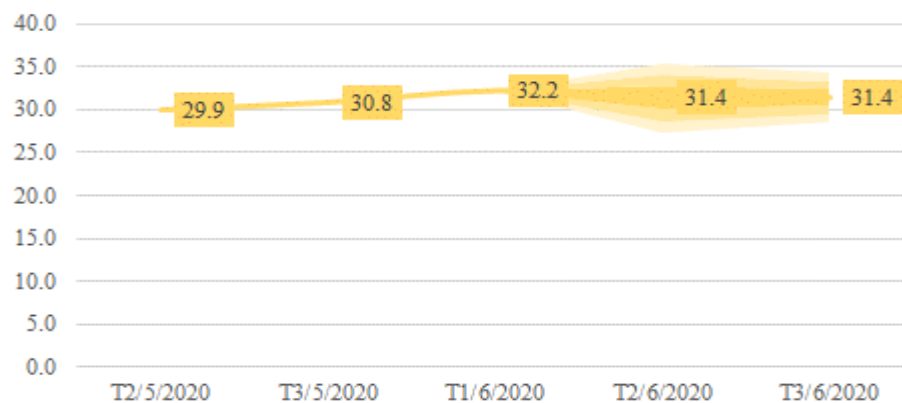
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

