

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC NAM TRUNG BỘ
Tuần: 1 tháng 5 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Thống kê các yếu tố khí tượng tuần 1 tháng 5 khu vực Nam Trung Bộ cho thấy nhiệt độ dao động trong khoảng 25.8-35.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.5°C, tổng lượng mưa là 9.65mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

Trong tuần vừa qua, nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.5^\circ\text{C}$. Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng cao hơn so với tuần trước khoảng 2.4°C, mức biến động nằm trong khoảng $\pm 1.7^\circ\text{C}$. Nhiệt độ tối thấp trung bình không có nhiều thay đổi, mức độ biến động trong khoảng $\pm 1.2^\circ\text{C}$. Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 17mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 3.2\text{mm}$.

Trong tuần tiếp theo (từ ngày 11/5 đến 20/5) dự báo nhiệt độ không khí trung bình giảm nhẹ khoảng 0.3°C so với tuần này, mức độ biến động trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Nhiệt độ tối cao trung bình có khả năng cao hơn tuần này khoảng 0.3°C, mức độ biến động khoảng $\pm 2.^\circ\text{C}$. Nhiệt độ tối thấp trung bình giảm so với tuần này khoảng 0.8°C, mức độ biến động khoảng $\pm 1.5^\circ\text{C}$. Tổng lượng mưa có khả năng tiếp tục cao hơn so với tuần này khoảng 15.2mm với mức độ biến động khoảng $\pm 8.2\text{mm}$.

Bảng 1: Tổng hợp điều kiện khí tượng khu vực Nam Trung Bộ

| Đặc trưng | Nhiệt độ không khí °C | | | Lượng mưa mm Tối cao |
|------------|-----------------------|----------|------------|----------------------------|
| | Tối cao | Tối thấp | Trung bình | |
| Tuần trước | 33.9 | 27.4 | 30.6 | 26.30 |
| Trong tuần | 35.2 | 25.8 | 30.5 | 9.65 |
| Tuần tới | 35.5 | 24.9 | 30.2 | 24.84 |

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Nam Trung Bộ tuần 1 tháng 5 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa vụ Đông Xuân trà sớm và trà chính vụ đã thu hoạch xong; Trà muộn đang trong giai đoạn chín, thu hoạch. Vụ Hè Thu trà sớm đang trong giai đoạn đẻ nhánh;

Trà chính đang trong giai đoạn mạ, làm đòng. Giai đoạn đẻ nhánh, nhiệt độ thích hợp nhất là 25 – 32°C, nhiệt độ thấp dưới 16°C hay cao hơn 38°C đều không thuận lợi cho việc đẻ nhánh, làm đòng của cây lúa. Với số liệu thống kê, có thể thấy tuần này có điều kiện khí tượng thích hợp cho lúa phát triển, tuy nhiên, cần lưu ý một số đối tượng sinh vật gây hại như bọ trĩ, rầy nâu, sâu đục thân, đạo ôn lá... trên lúa giai đoạn đẻ nhánh, làm đòng trên vụ Hè Thu trà sớm.

Ngô trồng mới đang trong giai đoạn cây con, chăm sóc và thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp trong giai đoạn cây con từ 20 – 30°C, độ ẩm đất thích hợp trong khoảng 60 – 65% (56 – 70%). Cần đề phòng sâu keo mùa thu tiếp tục gây hại trên diện tích ngô.

Sắn đang trong giai đoạn cây con, chăm sóc. Thời kỳ phát triển của mầm, nhiệt độ thích hợp khoảng 20 – 27°C. Sắn ở thời kỳ đầu mới trồng cần độ ẩm từ 70 – 80%. 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. Nhiệt độ tuần này và tuần tới cơ bản thuận lợi cho sắn phát triển. Cần đề phòng bệnh khảm lá... có thể phát sinh gây hại trên các diện tích trồng mới và đang chăm sóc.

Mía đang trong giai đoạn trồng mới, cây con, chăm sóc. Thời kỳ trồng, mía nhiệt độ tốt nhất là trong khoảng từ 20 – 25°C, độ ẩm trong đất khoảng 65%, trong khi nhiệt độ tuần này và tuần tới dao động từ 30-35°C, lượng mưa khá nhỏ nên cần chú ý cung cấp đủ nước cho mía phát triển tốt. Đề phòng bệnh trắng lá, bệnh chồi cỏ, sâu non bọ hung, sâu non xén tóc gây hại.

Rau màu đang trong nhiều giai đoạn sinh trưởng (cây con, phát triển, thân lá, thu hoạch). Cần lưu ý một số loại bệnh trên rau như: sâu xanh, sâu khoang, dòi đục lá, bọ trĩ, nhện, bệnh sương mai, bệnh héo xanh, bệnh thối nhũn... có khả năng phát sinh và gây hại trên các diện tích trồng mới.

Thanh long đang trong giai đoạn chăm sóc, thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp cho thanh long tăng trưởng và phát triển là 14 – 26°C và tối đa 38 – 40°C. Với nhiệt độ tuần này và tuần tới dao động từ 30-35°C tương đối phù hợp cho thanh long phát triển quả. Lưu ý bệnh đốm nâu, thán thư, thối rễ tọt cành phát sinh gây hại từ đầu mùa mưa.

Sầu riêng đang trong giai đoạn quả non, nuôi trái. Nhiệt độ không khí từ 20 – 22°C, ẩm độ từ 50 – 60% thuận lợi cho phát triển của quả non. Cần lưu ý rầy bông, bệnh chảy gôm ít biến động so với kỳ trước.

Hồ tiêu đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch và phân hóa mầm hoa. Hồ tiêu có thể sinh trưởng phát triển trong biên độ nhiệt độ từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C, khi nhiệt độ không khí > 40°C và <10°C gây ảnh hưởng xấu tới đời sống cây tiêu. Cần lưu ý đề phòng bệnh héo chết nhanh, bệnh vàng lá thối rễ tơ tiếp tục gây hại do thời tiết khô hanh. Rệp sáp cành, gốc, tuyến trùng rễ tiếp tục gây hại.

Với đặc trưng khí tượng trong tuần tới, mức dao động nhiệt độ được dự báo dao động từ 30.2°C – 35.5°C và lượng mưa cao nhất vào khoảng 24.84mm, cần chủ động các biện pháp phòng trừ sâu bệnh, cung cấp đủ lượng nước cho cây trồng.

NGƯỜI THỰC HIỆN



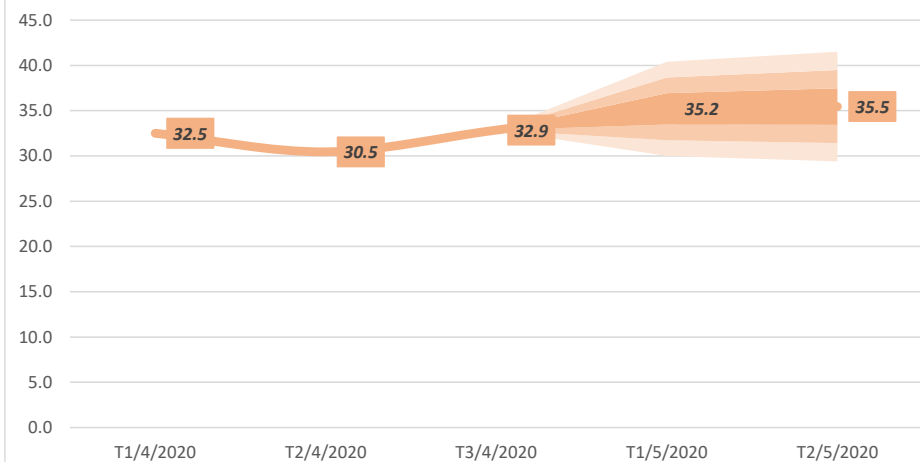
Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT

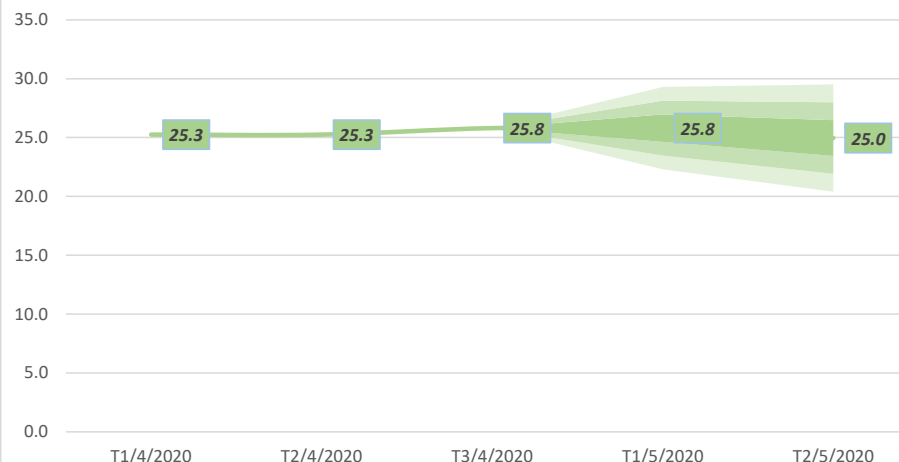


Phạm Thị Kim Phụng

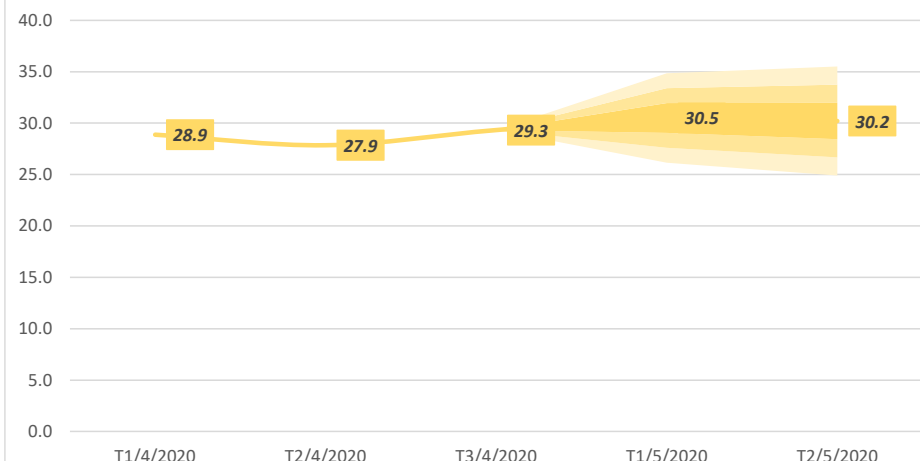
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

