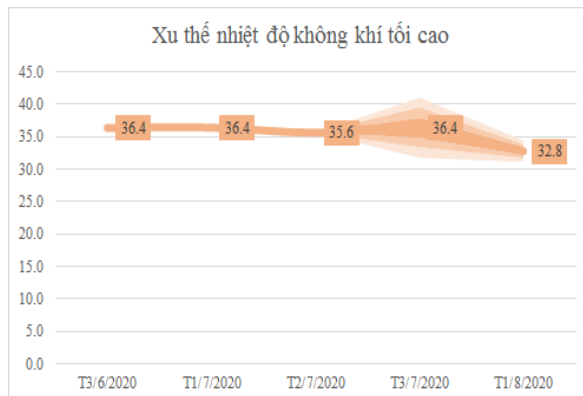
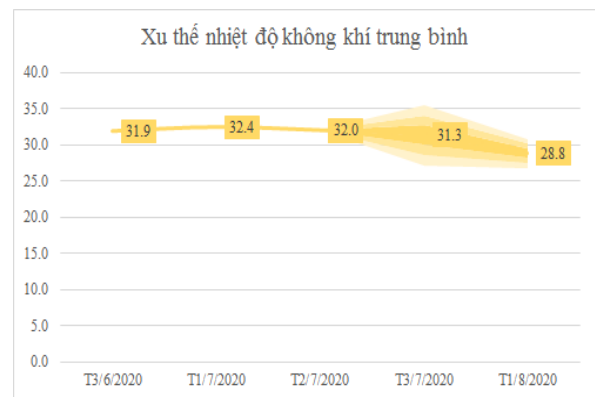


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ
Tuần 3 tháng 7 năm 2020**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

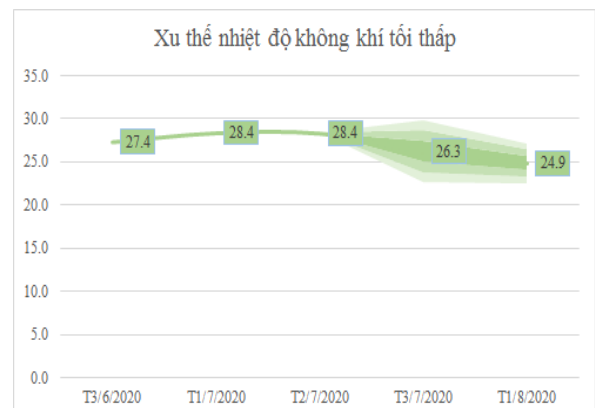
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 7 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 26.3 - 36.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 31.3°C, tổng lượng mưa là 26.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

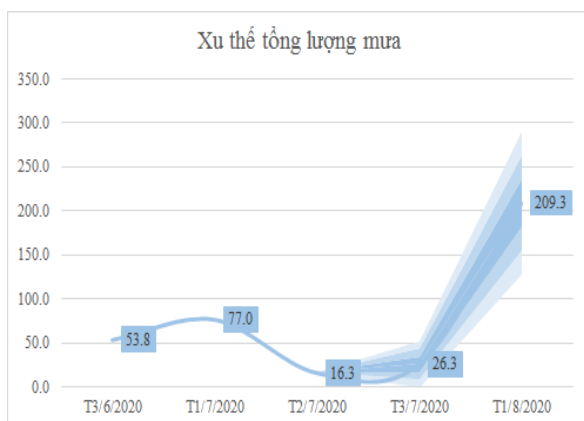
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.7^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.8^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 10mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 8.8\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 183mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 27\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 02-11/8, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng; riêng Thanh Hóa từ đêm 02-03/8 có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và dông. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV quốc gia)

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ($^{\circ}\text{C}$)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	35.6	28.4	32.0	16.3
Trong tuần	36.4	26.3	31.3	26.3
Tuần tới	32.8	24.9	28.8	209.3

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 3 tháng 7 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa: Lúa hè thu đang trong giai đoạn trổ, chín và thu hoạch, đây là thời kỳ cây lúa mẫn cảm với điều kiện ngoại cảnh, nhiệt độ thích hợp cho giai đoạn này là $28-30^{\circ}\text{C}$; Tuần này, nhiệt độ không khí dao động từ $26.3 - 36.4^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 31.3°C , tổng lượng mưa là 26.3mm , có thể nhận thấy điều kiện thời tiết tuần này không thực sự thích hợp cho giai đoạn phát triển của lúa trong khu vực. Trong tuần này cần lưu ý sâu bệnh chính là: sâu hại lúa, rầy nâu. Với số liệu dự báo, nhiệt độ tuần kế tiếp giảm tương đối, lượng mưa tăng mạnh (tổng lượng mưa dự báo 209.3mm), do đó cần chú ý biện pháp thoát nước phù hợp cho đồng ruộng, lưu ý sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong tuần kế tiếp: bệnh đạo ôn, bệnh khô vằn.

Mía: tiếp tục giai đoạn đẻ nhánh vươn lóng, nhiệt độ tốt nhất là $30-32^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ tuần 3 tháng 7 dao động trong dao động từ $26.3 - 36.4^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 31.3°C , tổng lượng mưa là 26.3mm , có thể nhận thấy điều kiện khí hậu tuần này không thật sự thích hợp cho mía phát triển, đồng thời cần lưu ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như bệnh than, bệnh xoắn cổ lá, cần phát hiện và phòng trừ kịp thời. Dự báo tuần tới nhiệt độ giảm so với tuần này, dao động từ $24.9 - 32.8^{\circ}\text{C}$, lượng mưa tăng

manh, cần lưu ý thoát nước cho đồng ruộng và chú ý một số sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong điều kiện thời tiết này: bệnh thối rễ, bệnh xoắn cổ lá.

Cây thông: tiếp tục trong giai đoạn kiến thiết cơ bản và kinh doanh, thông loại cây có khả năng sinh trưởng và phát triển trên đất trồng đồi núi trọc và đất thoái hoá cần cỗi. Do đó điều kiện khí hậu khu vực Bắc Trung Bộ tương đối phù hợp với loại cây trồng này, 26.3 - 36.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 31.3°C, tổng lượng mưa là 26.3mm và dự báo nhiệt độ tuần kế tiếp có xu thế giảm đồng thời lượng mưa có xu thế tăng đáng kể; cần lưu ý một số loại bệnh: bệnh khô lá thông, bệnh thối cổ rễ.

Sắn: đang trong giai đoạn phát triển củ và thu hoạch, nhiệt độ thích hợp thời kỳ này là 25-35°C, nên nhiệt độ dao động trong khoảng 26.3 - 36.4°C phù hợp cho sắn phát triển bình thường. Cần chú ý một số sâu bệnh chủ yếu: bệnh chổi rồng, sùng trắng. Theo dự báo nhiệt độ tuần sau giảm và lượng mưa tăng mạnh, không thực sự 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: đang ở các giai đoạn trổ cờ, vào chắc, nhiệt độ thích hợp của cây ngô giai đoạn này khoảng 25-28°C, nhiệt độ thấp có ảnh hưởng xấu đến quá trình 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 26.3 - 36.4°C C, với lượng mưa tổng tương đối thấp 26.3mm, do đó, người dân cần lưu ý đảm bảo cung cấp đủ nước cho ngô. Cần lưu ý sâu gai, sâu cắn lá thường xuất hiện trong các giai đoạn phát triển này của cây ngô. Dự báo tuần tới lượng mưa tăng mạnh và nhiệt độ giảm so với tuần này, do đó người dân cần lưu ý tránh úng ngập cho ruộng ngô và tiếp tục chú ý sâu đục thân và mọt hạt.

Rau màu: đang trong các giai đoạn nảy mầm, phát triển thân lá, ra hoa, tạo quả 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 trung bình thích hợp cho cây rau phát triển là từ 15°C đến 40°C. Các loại rau màu chính được trồng trong tuần này là dưa chuột, đậu bắp, đậu đũa... Nhiệt độ trung bình tuần này là 31.3 độ C, giảm nhẹ so với tuần trước, điều kiện khí hậu tương đối phù hợp với sự phát triển của một số cây rau màu trong khu vực. Cần lưu ý một số loài sâu bệnh: nhện đỏ, bọ phấn. Theo dự báo tuần kế tiếp nhiệt độ giảm (trên 3 độ C), lượng mưa tăng mạnh (209.3mm), cần lưu ý một số bệnh trên rau màu như: sâu cuốn lá, sâu đục quả.

Cây ăn quả có múi (cam, chanh): tiếp tục trong giai đoạn phát triển quả. Nhiệt độ tuần này dao động từ 26.3 - 36.4°C, với lượng mưa 26.3mm phù hợp giai đoạn phát triển quả non trên cây có múi. Nhiệt độ dự báo tuần kế tiếp có xu hướng giảm, trong khi lượng mưa dự báo tăng đáng kể, cần lưu ý một số loại sâu bệnh chính như: bệnh Tristeza, bệnh thối rễ.


Thống kê Bảng 1 cho thấy tuần tới nhiệt độ dao động trong khoảng 24.9 đến 32.8°C, nhiệt độ trung bình 28.8°C và lượng mưa dự báo là 209.3mm; cần chú ý lựa chọn các biện pháp chống úng phù hợp, đồng thời phòng trừ sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Văn Nhật

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng