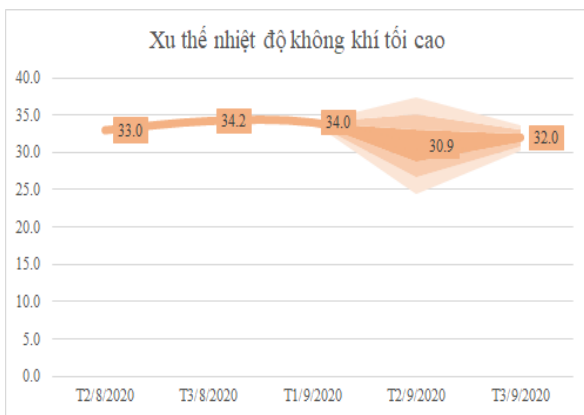
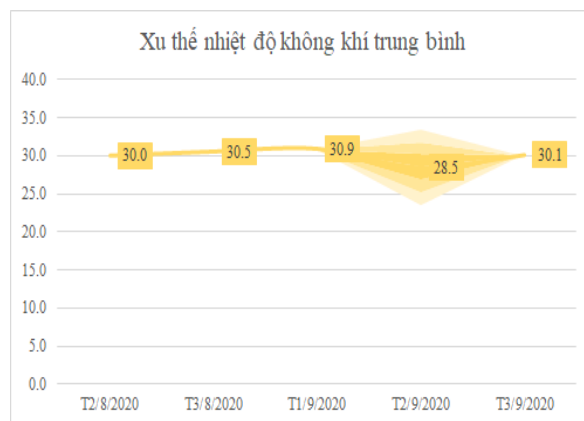


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 9 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

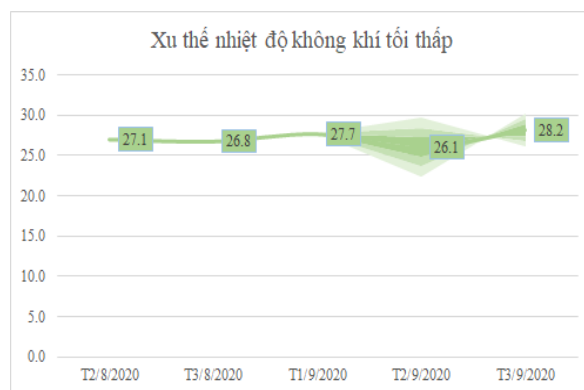
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 9 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 26.1 - 30.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.5°C, tổng lượng mưa là 289.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

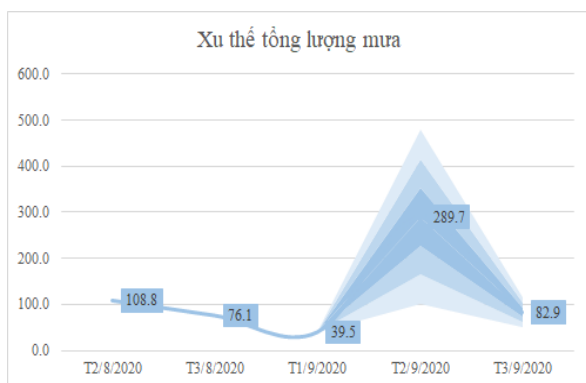
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.1^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 3.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.6^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp 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 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 cao hơn so với tuần này khoảng 2.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.7^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 250.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 62.8\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 206.8mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 10.6\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 22-23/9, có mưa rào và dông vài nơi; riêng phía Bắc (Thanh Hóa và phía Bắc Nghệ An) ngày 23/9 có mưa, có nơi mưa vừa, mưa to và rải rác có dông. Từ 24/9-02/10, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng; riêng đêm 30/9-01/10 có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Nguồn Trung tâm dự báo KTTVQG).

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	34.0	27.7	30.9	39.5
Trong tuần	30.9	26.1	28.5	289.7
Tuần tới	32.0	28.2	30.1	82.9

II. Đặc trưng nông nghiệp

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

Lúa: Lúa hè thu trong giai đoạn chín và thu hoạch, thời kỳ này yêu cầu nhiệt độ tốt nhất từ 28-30 độ C. Lúa mùa sớm và chính vụ giai đoạn trổ và chín, lúa mùa muộn giai đoạn đứng cái – đòng, với nhiệt độ thích hợp là 25-32 độ C. Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nhiệt độ dao động dao động từ 26.1 - 30.9 $^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 28.5 $^{\circ}\text{C}$, tổng lượng mưa là 289.7mm, có thể nhận thấy tổng lượng mưa trong tuần tăng mạnh so với tuần trước, điều kiện thời tiết tuần này tương đối thích hợp cho giai đoạn phát triển của lúa trong khu vực. Trong tuần này cần lưu ý sâu bệnh chính là: bệnh thối rễ, bệnh đốm nâu, bệnh đốm vòng. Với số liệu dự báo, nhiệt độ tuần kế tiếp tăng trong khi lượng mưa giảm, cần lưu ý sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong tuần kế tiếp: sâu cuốn lá nhỏ, sâu cuốn lá lớn, sâu phao, bệnh khô vằn.

Mía: tiếp tục giai đoạn vươn lóng với nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn phát triển này là 20-25 $^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ tuần 2 tháng 9 dao động trong dao động từ 26.1 - 30.9 $^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 28.5 $^{\circ}\text{C}$, tổng lượng mưa là 289.7mm, có thể nhận thấy

điều kiện khí hậu tuần này không thật sự thích hợp cho mía phát triển do nền nhiệt tương đối cao, cần lưu ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như bệnh thối đỏ, bệnh cháy lá, bệnh xoắn cổ lá, khi phát hiện sâu bệnh cần có biện pháp xử lý kịp thời. Dự báo tuần sau nhiệt độ tăng nhẹ so với tuần này, dao động từ 28.2- 32.0°C, lượng mưa giảm khoảng 200mm, cần chú ý một số loại sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong điều kiện thời tiết này: rầy đầu vàng, rệp sáp đỏ, nhện đỏ.

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, nhiệt độ trong tuần dao động từ 26.1 - 30.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.5°C, tổng lượng mưa là 289.7mm và dự báo nhiệt độ tuần kế tiếp có xu thế tăng trong khi lượng mưa giảm mạnh, cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên cây thông: bệnh gỉ sắt, bệnh thối cổ rễ, sâu róm.

Cây sắn: Diện tích sắn trong khu vực ở giai đoạn phát triển củ và thu hoạch, nhiệt độ thích hợp thời kỳ này là 25-35°C, nền nhiệt tuần dao động từ 26.1 - 30.9°C, trung bình 28.5°C, tổng lượng mưa là 289.7mm phù hợp cho sắn phát triển bình thường, cần chú ý một số loại sâu bệnh: bệnh khảm vi rút, rệp sáp. Theo dự báo nhiệt độ tuần sau tăng nhẹ và lượng mưa giảm mạnh, do đó cần kiểm tra đồng ruộng, đảm bảo đủ nước cho giai đoạn phát triển này của sắn; cần tiếp tục lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh thối củ sắn, sùng trắng gây hại trên cây sắn.

Ngô: trong giai đoạn xoáy nõn - trỗ, nhiệt độ thích hợp của cây ngô giai đoạn này khoảng 25-28°C. Nhiệt độ tuần này dao từ 26.1 - 30.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.5°C, tổng lượng mưa là 289.7mm. Người dân cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh mốc hồng hạt ngô, bệnh ung thư ngô, gỉ sắt ngô thường xuất hiện trong các giai đoạn phát triển này của cây ngô. Dự báo tuần sau lượng mưa giảm và nhiệt độ tăng so với tuần này, người dân bên cạnh việc lựa chọn phương pháp chăm sóc ngô phù hợp với điều kiện thời tiết cần lưu ý sâu gai, sâu đục thân ở ngô.

Rau màu: đang trong các giai đoạn nảy mầm, phát triển thân lá, ra hoa, tạo quả tùy thuộc thời gian 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 su hào, các loại cải, cà rốt... Nhiệt độ trung bình tuần này là 28.5 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 loại bệnh như: bệnh xoắn trùn ngọn, bệnh chết cây con. Theo số liệu dự báo, tuần kế tiếp nhiệt độ tăng (hơn 2 độ C), lượng mưa giảm mạnh (200mm), cần lưu ý một số loại sâu trên rau màu như: sâu xám, bọ nhảy, rệp.

Cây ăn quả có múi (cam, chanh): giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Nhiệt độ tuần dao động từ 26.1 - 30.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.5°C, tổng lượng mưa

là 289.7mm. Nhiệt độ tuần kế tiếp có xu hướng tăng và lượng mưa dự báo có xu hướng giảm mạnh; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh tàn lụi, bệnh ghẻ lốm, bọ xít xanh.

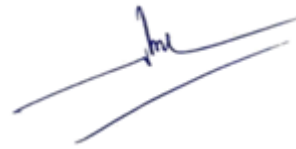
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 28.2 - 32.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.1°C, tổng lượng mưa là 82.9mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng trong khi lượng mưa giảm đáng kể, cần đảm bảo đủ nước cho cây trồng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng