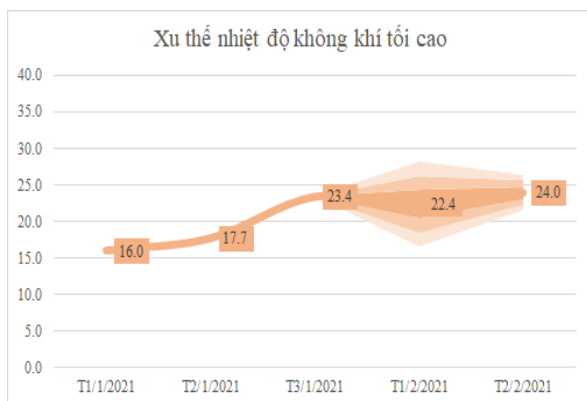
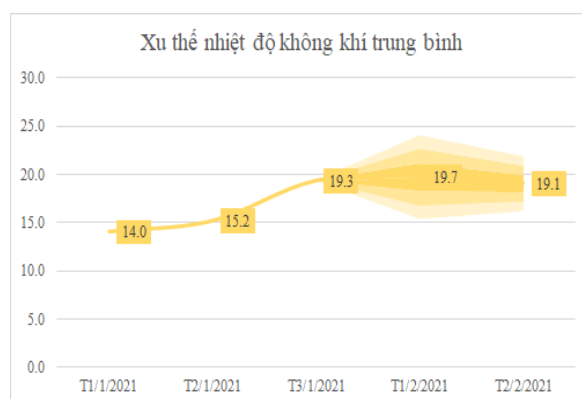


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 2 năm 2021

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

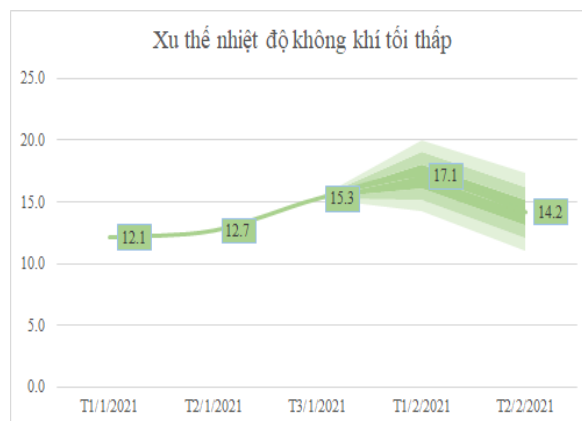
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 2 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 17.1 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.7°C, tổng lượng mưa là 46.1mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

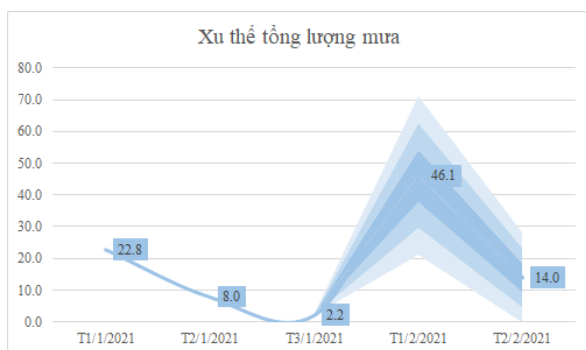
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.5^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.9^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1°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 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.8^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.9°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 43.9mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 8.3$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 32.1mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 4.7$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ đêm 10-20/02, có mưa vài nơi, sáng có sương mù và sương mù nhẹ, trưa chiều trời nắng; riêng ngày 13 và ngày 18-20/02 có mưa, mưa rào rải rác. Đêm và sáng trời rét. (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 (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	23.4	15.3	19.3	2.2
Trong tuần	22.4	17.1	19.7	46.1
Tuần tới	24.0	14.2	19.1	14.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 1 tháng 2 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa Xuân sớm ở các giai đoạn: mạ 1,5 - 3 lá; gieo; cấy và bén rễ hồi xanh. Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nhiệt độ dao động từ 17.1 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.7°C, tổng lượng mưa là 46.1mm, có thể nhận thấy tổng lượng mưa trong tuần này tăng mạnh so với tuần trước. Cây lúa có yêu cầu nhiệt độ khác nhau qua các thời kỳ sinh trưởng, thời kỳ mạ nhiệt độ thích hợp cho cây mạ phát triển là 25-30°C, có thể nhận thấy điều kiện thời tiết trong tuần không thích hợp cho giai đoạn phát triển của lúa trong khu vực. Trong tuần này cần chú ý một số loại sâu bệnh chính là: bệnh đạo ôn, sâu gai. Với số liệu dự báo, nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu hướng giảm; nhiệt độ tối thấp xuống 14.2 độ C, do đó bên cạnh việc lưu ý sâu bệnh có khả năng phát triển trong tuần kế tiếp như: bệnh thối gốc, sâu cuốn lá lớn thì người dân cũng cần sử dụng một số biện pháp chống rét cho cây mạ như: che phủ nilon, duy trì độ ẩm trên mặt luống, tốt nhất là để rãnh có nước và cần kiểm tra độ kín của nilon.

Mía: tiếp tục giai đoạn thu hoạch với nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn phát triển này là 20-25°C, nhiệt độ tuần 1 tháng 2 dao động trong dao động từ 17.1 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.7°C, tổng lượng mưa là 46.1mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu tuần này không thật sự thích hợp cho mía phát triển do nền nhiệt tương đối thấp; cần lưu ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh bồ hóng, sâu đục thân mình tím; khi phát hiện sâu bệnh cần có biện pháp xử lý kịp thời. Dự báo tuần sau

nhệt độ và lượng mưa có xu hướng giảm, cần chú ý một số loại sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong điều kiện thời tiết tuần tới như: bệnh thối đờ, sâu bốn vạch.

Cây thông: tiếp tục trong giai đoạn kiến thiết cơ bản và kinh doanh, thông là loại cây có khả năng sinh trưởng và phát triển trên đất trống 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 17.1 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.7°C, tổng lượng mưa là 46.1mm; dự báo nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu thế giảm; cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên cây thông: bệnh tuyến trùng, sâu róm thông, bệnh héo rũ, bọ hung nâu.

Cây sắn: Diện tích sắn trong khu vực ở giai đoạn phát triển củ - thu hoạch, nhiệt độ thích hợp thời kỳ này là 25-35°C, theo thống kê nền nhiệt trong tuần dao động từ 17.1 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.7°C, tổng lượng mưa là 46.1mm, có thể nhận thấy điều kiện thời tiết trong tuần không thực sự phù hợp cho sắn trong giai đoạn này, cần chú ý một số loại sâu bệnh: sùng trắng, bệnh thối củ. Theo dự báo nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu hướng giảm, do đó, cần kiểm tra đồng ruộng thường xuyên, tưới đủ ẩm và cung cấp đủ chất dinh dưỡng để tăng khả năng chịu lạnh của sắn đồng thời lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm đen, bọ xít xanh.

Ngô: trong giai đoạn gieo - 3 lá, ngô phát triển tốt trong khoảng nhiệt độ ngày từ 24 - 30°C; nhiệt độ > 38°C ảnh hưởng xấu đến quá trình sinh trưởng phát triển của cây. Nhiệt độ tuần này dao động từ 17.1 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.7°C, tổng lượng mưa là 46.1mm, nền nhiệt thấp so với khoảng nhiệt độ thích hợp cho giai đoạn phát triển này của ngô. Người dân cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối thân, sâu cắn lá. Dự báo tuần sau nhiệt độ và lượng mưa có xu hướng giảm 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 một số sâu bệnh như: bệnh đốm lá lớn, sâu gai.

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 các loại cải, các cây họ đậu...Nhiệt độ tuần này dao động từ 17.1 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.7°C, tổng lượng mưa là 46.1mm, điều kiện khí hậu không phù hợp với những cây chịu rét kém. Cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh khô đầu lá, sâu khoang. Theo số liệu dự báo, tuần kế tiếp nhiệt độ và lượng mưa có xu hướng giảm, nhiệt độ tối thấp dưới 15°C, bên cạnh việc lưu ý một số loại sâu bệnh trên rau màu như: bệnh xoắn trùn ngọn, bọ nhảy...cần sử dụng biện pháp chống rét cho rau màu như: bón thêm phân kali, phân lân, giảm bón đạm, phun hoặc tưới một số chế phẩm sinh học như KH, PenacP... để cây khỏe mạnh tăng cường khả năng chống rét.

Cây ăn quả có múi (cam, chanh): giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Nhiệt độ tuần này dao động từ 17.1 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.7°C, tổng lượng mưa là 46.1mm, chú ý một số loại sâu bệnh: bệnh ghẻ nám, bệnh loét. Nhiệt độ và

lượng mưa tuần kế tiếp có xu hướng giảm; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh thán thư, nhện.

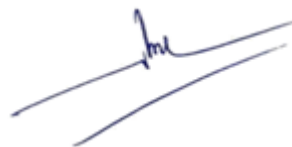
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 14.2 - 24°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.1°C, tổng lượng mưa là 14.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ và lượng mưa giảm, các cây trồng cần được chú ý sử dụng biện pháp chống rét hiệu quả như phủ nilon, cung cấp đủ chất dinh dưỡng để tăng khả năng chống rét của cây trồng đồng thời có biện pháp phòng chống sâu bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**