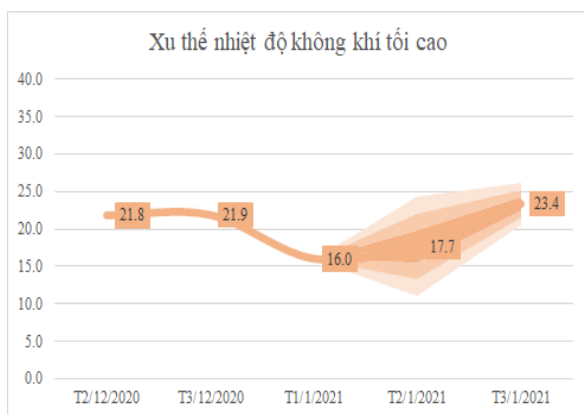
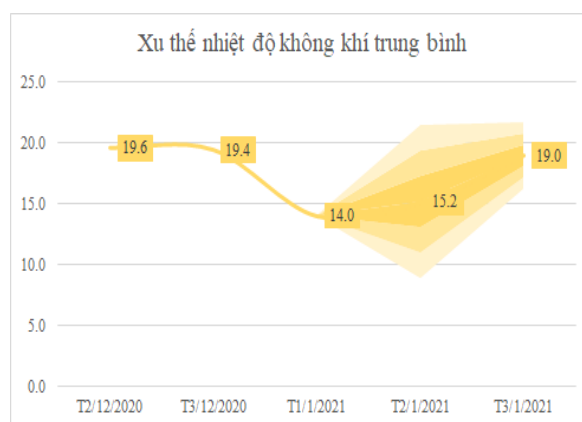


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 1 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

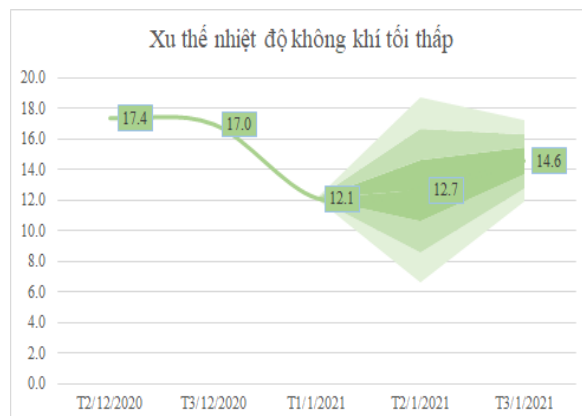
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 1 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 12.7 - 17.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 15.2°C, tổng lượng mưa là 8.0mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

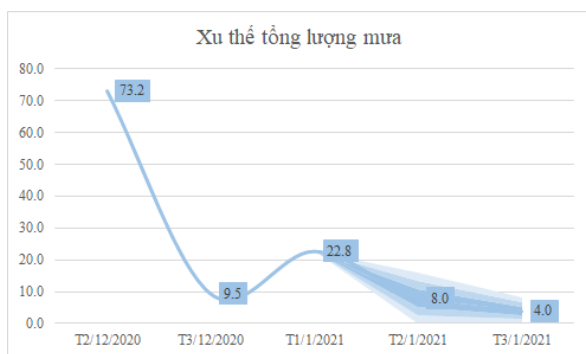
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.9^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 5.7°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 tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.9^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 14.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 2.6 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 4mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 1.3 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 23-27/01, có mưa nhỏ vài nơi, sáng sớm có sương mù, trưa chiều trời nắng; riêng ngày 26-27/01 phía Nam có mưa rải rác. Trời rét trong ngày 23, sau đêm và sáng trời rét. Ngày 28-29/01, phía Bắc có mưa, mưa rào rải rác trong ngày 28, sau có mưa nhỏ vài nơi; phía Nam có mưa, mưa rào. Trời rét. Ngày 30-31/01, có mưa nhỏ vài nơi, riêng phía Bắc sáng sớm có sương mù. Trời rét. Ngày 01-02/02, có mưa, riêng phía Nam có nơi mưa vừa. Trời rét, phía Bắc có nơi rét đậm. (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	16.0	12.1	14.0	22.8
Trong tuần	17.7	12.7	15.2	8.0
Tuần tới	23.4	14.6	19.0	4.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

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

Lúa Đông Xuân giai đoạn mạ 1,5 - 3 lá. Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nhiệt độ dao động dao động từ $12.7 - 17.7^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 15.2°C , tổng lượng mưa là 8.0mm, có thể nhận thấy điều kiện thời tiết tuần này không thích hợp cho giai đoạn phát triển của lúa trong khu vực. Nền nhiệt tương đối thấp, bên cạnh việc phòng chống sâu bệnh thì cần áp dụng biện pháp chống rét cho lúa như: Luôn giữ ẩm đủ ẩm cho mạ bằng cách giữ nước ở rãnh (đối với mạ dục non), đối với mạ đã lên xanh tốt bà con cần đưa nước vào ngập 1/3-1/2 cây mạ đối với mạ dục và tưới ẩm đối với mạ sên, đồng thời cũng cần phải che phủ kín bằng nilon trắng. Trong tuần này cần chú ý một số loại sâu bệnh chính là: bệnh thối thân, nhện gié. 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 trong tuần kế tiếp: sâu gai, bọ xít dài.

Mía: tiếp tục giai đoạn chín và thu hoạch, nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn phát triển này là $20-25^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ tuần 2 tháng 1 dao động trong dao động từ $12.7 - 17.7^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 15.2°C , tổng lượng mưa là 8.0mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu tuần này không thật sự thích hợp cho mía phát triển. Cần chú ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh căn mía gốc, bươm trắng; khi phát hiện sâu

bệnh cần có biện pháp xử lý kịp thời. Dự báo tuần sau nhiệt độ tuần kế tiếp tăng trong khi lượng mưa giảm, cần chú ý một số loại sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong điều kiện thời tiết tuần tới như: bệnh than, sâu mình hồng.

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 đo 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 12.7 - 17.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 15.2°C, tổng lượng mưa là 8.0mm; dự báo nhiệt độ tuần kế tiếp có xu thế tăng trong khi lượng mưa giảm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên cây thông: bệnh tuyến trùng, sâu róm thông, bệnh héo rũ, ong ăn lá.

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, nhiệt độ trong tuần dao động từ 12.7 - 17.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 15.2°C, tổng lượng mưa là 8.0mm, cần chú ý một số loại sâu bệnh: bệnh thối củ sắn, rệp sáp. Theo dự báo nhiệt độ tuần sau có xu hướng tăng và lượng mưa có xu hướng giảm, cần tiếp tục lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh sùng trắng, bệnh khảm vi rút.

Ngô: trong các giai đoạn xoáy nõn - trỗ - thu hoạch, nhiệt độ thích hợp của cây ngô giai đoạn này khoảng 25-28°C. Nhiệt độ tuần này dao động từ 12.7 - 17.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 15.2°C, tổng lượng mưa là 8.0mm, nên nhiệt tương đối thấp so với khoảng nhiệt độ phù hợp cho giai đoạn phát triển này của ngô. Người dân cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm lá nhỏ, sâu xám. Dự báo tuần tới 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 một số sâu bệnh như: bệnh gỉ sắt ngô, mọt hại.

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. Theo số liệu thống kê, nhiệt độ tuần này dao động từ 12.7 - 17.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 15.2°C, tổng lượng mưa là 8.0mm, điều kiện khí hậu không phù hợp với sự phát triển của rau màu trong khu vực. Bên cạnh việc phòng trừ một số loại sâu bệnh như: bệnh chết cây con, sâu xanh, thì người dân cũng cần áp dụng các biện pháp chống rét hiệu quả cho rau màu như: Tỉa thưa hợp lý cành, nhánh (nhất là đối với cây cà chua), làm bộ tán thông thoáng, hạn chế sâu bệnh hại, tiến hành thụ phấn nhân tạo, thụ phấn bổ sung cho các loại rau ăn quả (cà chua, bí đỏ...); các loại rau màu như hành, ớt, cà chua, khoai tây xuân, bắp cải, su hào, súp lơ... khi thời tiết có rét đậm, rét hại cũng cần tưới đủ ẩm và phun chất tăng trưởng cho rau màu 5-10 ngày/lần để tăng khả năng chống chịu rét, sâu bệnh gây hại. Theo số liệu dự báo, tuần kế tiếp nhiệt độ có xu hướng tăng và lượng mưa có xu hướng giảm; cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên rau màu như: bệnh xoắn trùn ngọn, bọ nhảy.

Cây ăn quả có múi (cam, chanh): đang giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Nhiệt độ tuần dao động từ 12.7 - 17.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 15.2°C, tổng lượng mưa là 8.0mm, cần chú ý một số loại sâu bệnh: bệnh ghẻ nám, bệnh loét. Theo số liệu dự báo, nhiệt độ tuần kế tiếp có xu hướng tăng và lượng mưa dự báo có xu

hướng giám; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh vàng lá gân xanh, rầy chổng cánh.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 14.6 - 23.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.0°C, tổng lượng mưa là 4.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng và lượng mưa giảm, các cây trồng cần được chú ý chăm sóc đúng kỹ thuật và có biện pháp chống sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng