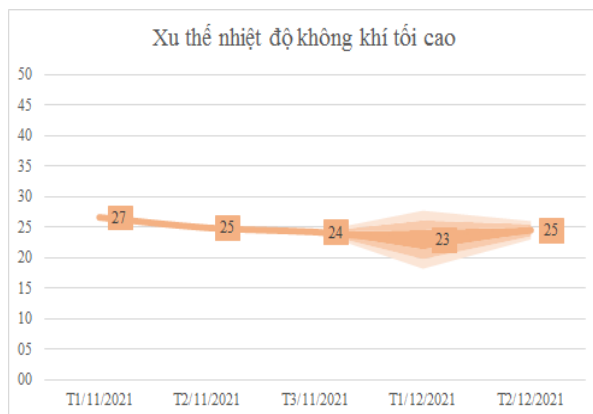
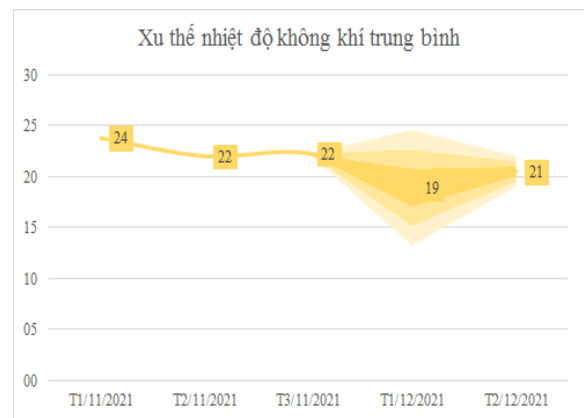


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 12 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

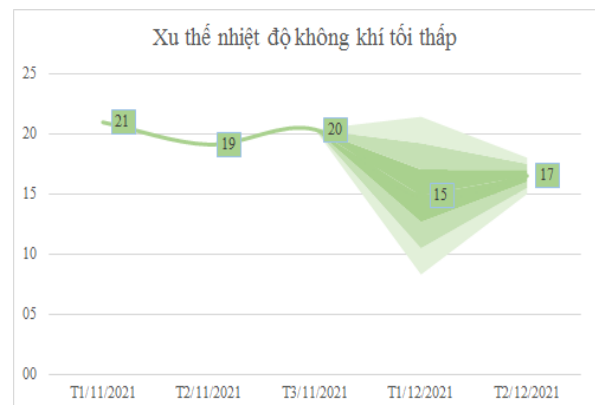
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 12 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 14.9 - 23.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.9°C, tổng lượng mưa là 9.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

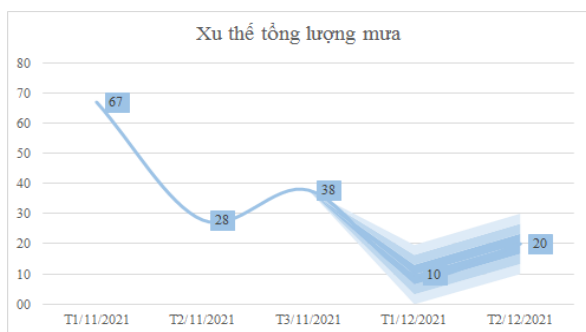
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 3.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.5°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 5.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 28.0mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 3.3 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 10.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 3.3 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 12-14/12, có mưa, mưa rào; riêng Thanh Hóa - Nghệ An đêm 12/12 có mưa rải rác, sau có mưa vài nơi. Đêm và sáng trời rét, riêng ngày 13 trời rét. Từ ngày 15-16/12, có mưa vài nơi, sáng sớm có sương mù và sương mù nhẹ rải rác, trưa chiều trời nắng. Đêm và sáng trời rét. Từ ngày 17-20/12, có mưa, mưa rào và có nơi có dông, riêng phía Nam từ ngày 18-20/12 có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và có nơi có dông. Đêm và sáng trời rét; từ ngày 18/12 trời rét. Từ ngày 21-22/12, có mưa vài nơi. 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	24.2	20.4	22.3	37.8
Trong tuần	23.0	14.9	18.9	9.8
Tuần tới	23.0-26.0	15.0-18.0	19.0-22.0	10.0-30.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 1 tháng 12 năm 2021 được khái quát như sau:

Lạc: theo thống kê phần lớn diện tích lạc thu đông trong khu vực đang ở giai đoạn ra hoa - đâm tia. Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nhiệt độ dao động từ 14.9 - 23.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.9°C, tổng lượng mưa là 9.8mm, cần chú ý một số loại sâu bệnh chính là: bệnh lở cổ rễ, sâu ăn lá; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Sumithion 50EC, Karate 2.5EC...Số liệu dự báo tuần sau nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 19.0-22.0°C, lượng mưa dự báo trong khoảng 10.0-30.0mm, cần lưu ý sâu bệnh có khả năng phát triển trong tuần kế tiếp như: rầy mềm, đóm lá muện.

Mía: tiếp tục giai đoạn tích lũy đường với nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn phát triển này là 20-25°C. Thống kê số liệu khí tượng các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ tuần 1 tháng 12 dao động từ 14.9 - 23.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.9°C, tổng lượng mưa là 9.8mm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh xoắn cổ lá, sâu đục thân bốn vạch; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Carbendazol WP, 50% benomyl WP, dung dịch đồng béc đơ,... Dự báo tuần sau nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 19.0-22.0°C, cần lưu ý một số loại sâu bệnh có khả năng phát triển như: bệnh trắng lá, rệp sáp 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. Điều kiện khí hậu khu vực Bắc Trung Bộ tương đối phù hợp với loại cây trồng này, thống kê cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 14.9 - 23.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.9°C, tổng lượng mưa là 9.8mm và nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 15.0-18.0°C, lượng mưa dự báo trong khoảng 10.0-30.0mm; cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên cây thông như: bệnh gỉ sắt, sâu đục nõn thông; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Ofatox 400EC, Nitox 30EC...

Sắn: diện tích sắn trong khu vực ở giai đoạn tích lũy bột, nhiệt độ thích hợp thời kỳ này là 25-35°C. Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nền nhiệt tuần này dao động từ 14.9 - 23.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.9°C, tổng lượng mưa là 9.8mm; cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh khảm vi rút, rệp sáp bột hồng; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Brimgold 200WP liều lượng từ 14 gram/16 lít nước hoặc Osago 80WG liều lượng 10 gram/16 lít nước,... Theo dự báo nhiệt độ trung bình dự báo tuần sau trong khoảng 19.0-22.0°C; cần tiếp tục lưu ý một số sâu bệnh như: sùng trắng, rệp sáp.

Ngô: vụ đông đang trong giai đoạn phụ râu - chín sữa, nhiệt độ thích hợp của cây ngô giai đoạn này khoảng 25-28°C. Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 14.9 - 23.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.9°C, tổng lượng mưa là 9.8mm; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh lùn sọc đen, sâu đục thân; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Vibas 10 H, Vicarp 4 H, Vifurasn 3G, Padan 95SP,... Dự báo tuần sau lượng mưa dự báo dao động trong khoảng 10.0-30.0mm và nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 15.0-18.0°C, cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh khô vằn, sâu xám.

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 tùy thuộc vào từng giống cây trồng. Các loại rau màu chính được trồng trong tuần này là các loại cải, xúp lơ, hành tây..., thống kê số liệu khí tượng các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 14.9 - 23.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.9°C, tổng lượng mưa là 9.8mm; cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh chết cây con, sâu xanh; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Validamycin, Pencycuron, Bacillus subtilis,... đồng thời có biện pháp chống rét cho rau màu như: tưới nước đủ ẩm, phủ gốc bằng trấu, mùn cưa để tăng khả năng chống rét cho cây; căng phủ ni lông khi có sương muối. Số liệu dự báo tuần sau cho thấy nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 19.0-22.0°C, cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên rau màu như: sâu khoang, bệnh khô đầu lá.

Cây ăn quả có múi: đang trong giai đoạn chín và thu hoạch thu hoạch. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 14.9 - 23.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.9°C, tổng lượng mưa là 9.8mm, cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh ghẻ nám, bệnh loét; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Funguran, COC 85, Norshield 86.2 WG, ... Dự báo lượng mưa tuần kế tiếp dao động trong khoảng 10.0-30.0mm; cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm đen, bọ xít xanh.

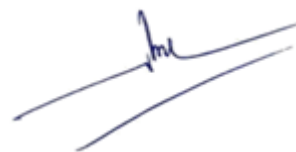
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 23.0-26.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 15.0-18.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 19.0-22.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 10.0-30.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 15.0-18.0°C, các cây trồng cần được chú ý sử dụng biện pháp chống rét hiệu quả như: tưới đủ ẩm theo nhu cầu dinh dưỡng của từng cây trong những ngày rét đậm; tỉa thưa hợp lí cành, nhánh (nhất là đối với cây cà chua), làm bộ tán thông thoáng, hạn chế sâu, bệnh hại; thụ phấn nhân tạo, thụ phấn bổ sung cho các loại rau ăn quả như cà chua, bí đỏ... đồng thời sử dụng các loại thuốc phòng trừ sâu bệnh hiệu quả và an toàn.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng