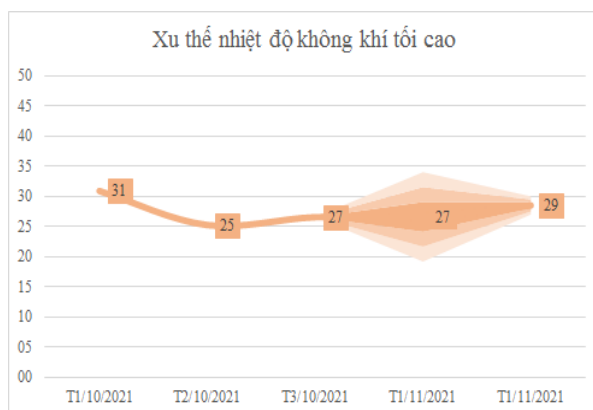
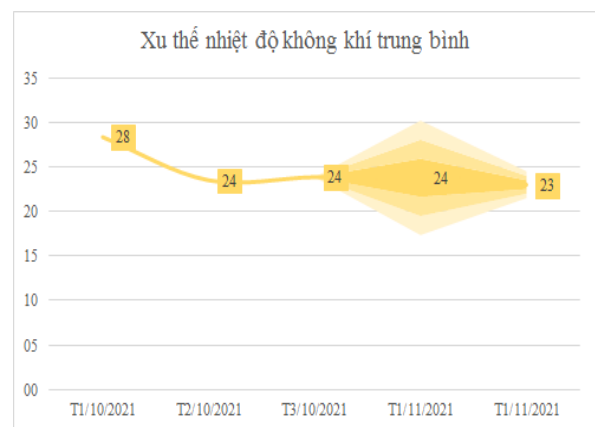


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 11 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

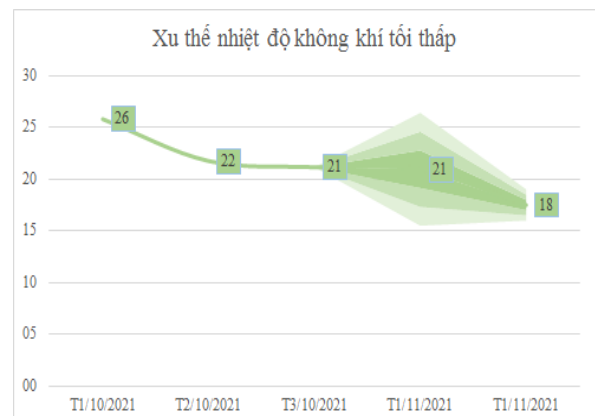
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 11 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 21.0 - 26.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.8°C, tổng lượng mưa là 67.0mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

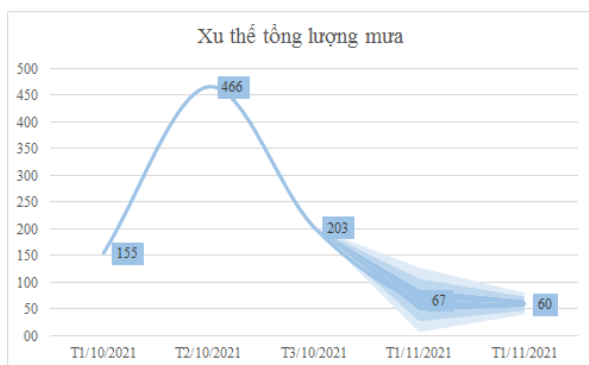
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế không đổi so với tuần trước. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.9°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 0.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.5°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 135.7mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 20.1 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 7.0mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 6.7 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 12-15/11, phía Bắc có mưa vài nơi; phía Nam có mưa, có nơi mưa vừa, mưa to, sau đó từ ngày 14-15 mưa có xu hướng giảm xuống diện rải rác; riêng Thừa Thiên Huế có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Đêm và sáng trời rét. Từ ngày 16-18/11, phía bắc có mưa, mưa rào và dông; phía Nam (từ Quảng Bình - Thừa Thiên Huế) có mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to. Phía Bắc trời rét, phía Nam trời lạnh. Từ ngày 19-21/11, có mưa rào và dông vài nơi. Đêm và sáng trời lạnh (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	26.6	21.2	23.9	202.7
Trong tuần	26.6	21.0	23.8	67.0
Tuần tới	27.0-30.0	16.0-19.0	21.5-24.5	40.0-80.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 1 tháng 11 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: Toàn bộ diện tích lúa trong khu vực đã thu hoạch xong.

Cây lạc thu đông: đang 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 21.0 - 26.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.8°C, tổng lượng mưa là 67.0mm. Trong tuần này cần chú ý một số loại sâu bệnh chính là: bệnh lở cổ rễ, rầy mềm; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc: Aviso 350SC, Catcat 250EC, Vali 5SL,... Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 21.5-24.5°C, lượng mưa dự báo trong khoảng 40.0-80.0mm, cần lưu ý sâu bệnh có khả năng phát triển trong tuần kế tiếp như: bệnh đốm lá muện, sâu ăn lá.

Mía: tiếp tục giai đoạn tích lũy đường, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ tuần 1 tháng 11 dao động từ 21.0 - 26.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.8°C, tổng lượng mưa là 67.0mm, cần chú ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh bọ hóng, sâu đục thân mình tím; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể phun thuốc gốc đồng (Coc 85, Champion,), Chlorothalonil (Daconil,...). Dự báo tuần sau nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 27.0-30.0°C và lượng mưa dự

báo trong khoảng 40.0-80.0mm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh có khả năng phát triển trong điều kiện thời tiết tuần tới như: bệnh xoắn cổ lá, sâu đục thân bốn vạch.

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, thống kê cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 21.0 - 26.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.8°C, tổng lượng mưa là 67.0mm và dự báo nhiệt độ trung bình dự báo tuần kế tiếp trong khoảng 21.5-24.5°C, cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên cây thông: bệnh thối rễ, côn trùng cánh cứng.

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 khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy tuần này nhiệt độ dao động từ 21.0 - 26.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.8°C, tổng lượng mưa là 67.0mm, tương đối phù hợp cho sắn phát triển bình thường, 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 tuần tới thấp dự báo trong khoảng 16.0-19.0°C; cần tiếp tục lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh chổi rồng, sùng trắng gây hại.

Ngô: vụ đông đang giai đoạn 5 lá - xoáy nõn, nhiệt độ thích hợp của cây ngô giai đoạn này khoảng 25-28°C. Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 21.0 - 26.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.8°C, tổng lượng mưa là 67.0mm, tương đối phù hợp cho ngô phát triển giai đoạn này, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh gỉ sắt ngô, mọt hại; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc: Anvil 5SC; Sumi-Eight 12.5; WPBayfidan 25EC hoặc 250EC; Bamper 250EC... Dự báo tuần sau lượng mưa trong khoảng 40.0-80.0mm và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 21.5-24.5°C, 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. Các loại rau màu chính được trồng trong tuần này là xà lách, súp lơ, su hào... Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy tuần này nhiệt độ dao động từ 21.0 - 26.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.8°C, tổng lượng mưa là 67.0mm, điều kiện khí hậu tương đối phù hợp với sự phát triển của một số cây rau màu trong khu vực. 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 ... Theo số liệu dự báo nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 16.0-19.0°C và tổng lượng mưa dự báo trong khoảng 40.0-80.0mm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên rau màu như: bệnh xoắn trùn ngọng, bọ nhảy.

Cây ăn quả có múi: đang giai đoạn chín, thu hoạch. Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 21.0 - 26.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.8°C, tổng lượng mưa là 67.0mm, cần chú ý một số loại sâu

bệnh như: bệnh sẹo, rệp sáp; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng chế phẩm nano Bạc Đồng Super và nano Đồng Oxyclorea 29000ppm. Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 21.5-24.5°C và lượng mưa dự báo trong khoảng 40.0-80.0mm; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh đốm đen, bọ xít xanh.

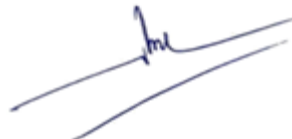
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 27.0-30.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 16.0-19.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 21.5-24.5°C, tổng lượng mưa dự báo từ 40.0-80.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tối thấp trong khoảng 16.0-19.0; do đó, tại thời điểm xảy ra nhiệt độ tối thấp khoảng 16°C thì người dân cần áp dụng biện pháp chống rét cho cây trồng đặc biệt trên diện tích cây con vụ đông như phủ nilong, rải rơm rạ ủ ẩm gốc cây đồng thời sử dụng các biện pháp chống sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng