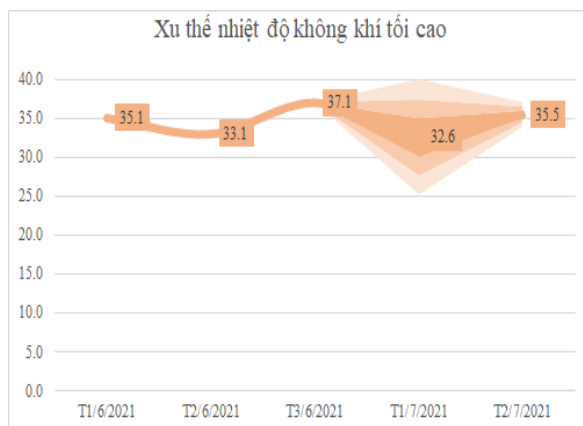
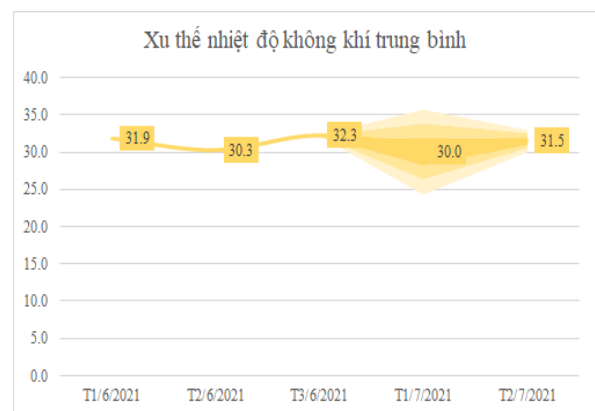


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ
Tuần 1 tháng 7 năm 2021**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

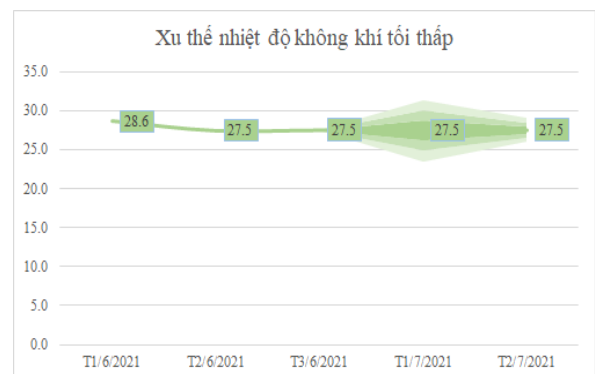
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 7 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 27.5 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0°C, tổng lượng mưa là 121.5mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

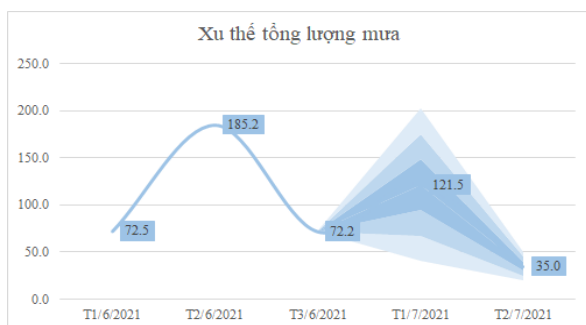
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.5°C tuy nhiên cần lưu 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 4.5°C. 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 2.9°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 không đổi so với tuần trước. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể bằng tuần này tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 49.3mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 26.9 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 86.5mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 5 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-21/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, riêng các ngày 14-15/7 có mưa rào và dông rải rác (mưa tập trung chủ yếu ở phía Nam khu vực). Trong mưa 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 (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	37.1	27.5	32.3	72.2
Trong tuần	32.6	27.5	30.0	121.5
Tuần tới	34.0-37.0	26.0-29.0	30.0-33.0	20.0-50.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 1 tháng 7 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: đang trong giai đoạn đứng cái - làm đòng, nhiệt độ thích hợp nhất giai đoạn này từ 25-33°C. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy tuần này nhiệt độ dao động từ 27.5 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0°C, tổng lượng mưa là 121.5mm, có thể nhận thấy tổng lượng mưa trong tuần tăng 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 chú ý một số loại sâu bệnh chính là: bệnh tuyến trùng hại thân lúa, sâu năn; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Regent, Padan, Basudi... Với số liệu dự báo, nhiệt độ tuần kế tiếp tăng (nhiệt độ dự báo trung bình trong khoảng 30.0-33.0°C) trong khi lượng mưa dự báo giảm, cần lưu ý sâu bệnh có khả năng phát triển trong tuần kế tiếp như: bệnh đạo ôn, sâu gai.

Mía tiếp tục giai đoạn đẻ nhánh - vươn lóng với nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn phát triển này là 20-25°C, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm trong khu vực cho thấy nhiệt độ tuần 1 tháng 7 dao động từ 27.5 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0°C, tổng lượng mưa là 121.5mm, 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 chú ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh cần mía gốc, bọ phấn trắng; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Nurelle 25/2,5EC, Azorin 400WP,... Dự báo tuần sau nhiệt độ tăng so với tuần này với nhiệt độ trung bình dự báo dao động từ 30.0-33.0°C, lượng mưa dự báo có xu hướng giảm (dự báo trong

khoảng 20.0-50.0mm), cần lưu ý một số loại sâu bệnh có khả năng phát triển mạnh trong điều kiện thời tiết tuần tới 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. Do đó điều kiện khí hậu khu vực Bắc Trung Bộ tương đối phù hợp với loại cây trồng này. Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 27.5 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0°C, tổng lượng mưa là 121.5mm và dự báo nhiệt độ tuần kế tiếp có xu thế tăng trong khi lượng mưa có xu thế giảm; cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên cây thông như bệnh thối rễ, côn trùng cánh cứng; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Anvil 5 SC, Appencarb Super 50 SL, Monceren 25WP,...

Cây sắn: Diện tích sắn trong khu vực ở giai đoạn phát triển thân lá - củ, nhiệt độ thích hợp thời kỳ này là 25-35°C. Số liệu thống kê từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ dao động từ 27.5 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0°C, tổng lượng mưa là 121.5mm phù hợp cho sắn phát triển bình thường, cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh sùng trắng, bệnh thối củ; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như thuốc trừ bệnh có gốc đồng, nhóm thuốc có Carbendazim (thuốc Carmanthai 80 WP), hoặc kasumin... Theo dự báo nhiệt độ tuần sau tăng (nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 34.0-37.0°C) và lượng mưa dự báo trong khoảng 20-50mm, do đó cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh chổi rồng, sùng trắng gây hại.

Ngô: trong giai đoạn mới gieo - phát triển thân lá, nhiệt độ thích hợp của cây ngô giai đoạn này khoảng 25-28°C. Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 27.5 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0°C, tổng lượng mưa là 121.5mm. Người dân cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối thân, sâu cắn lá; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Kasumin Starner, Streptomycin,... 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 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. Các loại rau màu chính được trồng trong tuần này là rau muống, cải thảo, mướp đắng... Thống kê số liệu khí tượng trong vùng cho thấy nhiệt độ dao động từ 27.5 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0°C, tổng lượng mưa là 121.5mm, 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 bệnh như: bệnh lở cổ rễ, sâu vẽ bùa; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Validacin, Bonanza, ... Theo số liệu dự báo, tuần kế tiếp nhiệt độ tăng (nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 30.0-33.0 °C), lượng mưa dự báo giảm với tổng lượng mưa trong khoảng 20.0-50.0mm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên rau màu như: bệnh xoắn trùn ngọn, bọ nhảy.

Cây ăn quả có múi: đang trong giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Thống kê cho thấy nhiệt độ tuần dao động từ 27.5 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0°C, tổng lượng mưa là 121.5mm, chú ý một số loại sâu bệnh: bệnh ghẻ lõm, sâu vẽ bùa; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số biện pháp như cắt tỉa cành đồng loạt sẽ giúp đợt non ra đồng loạt giúp kiểm soát sâu vẽ bùa hiệu quả cao nhất. Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ tuần kế tiếp có xu hướng tăng và lượng mưa dự báo có xu hướng giảm; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh sẹo, rệp sáp.

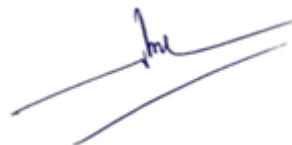
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 34.0-37.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 26.0-29.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 30.0-33.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 20.0-50.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng, nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 34 đến 37 độ C, do đó cây trồng cần được chú ý lựa chọn biện pháp chăm sóc phù hợp như tưới đủ nước ngày nắng to, dùng tấm bạt, lưới đen để giữ độ ẩm cho đất; đồng thời áp dụng các biện pháp chống sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng