

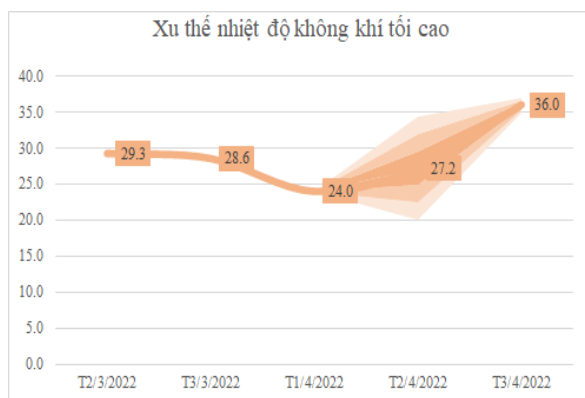
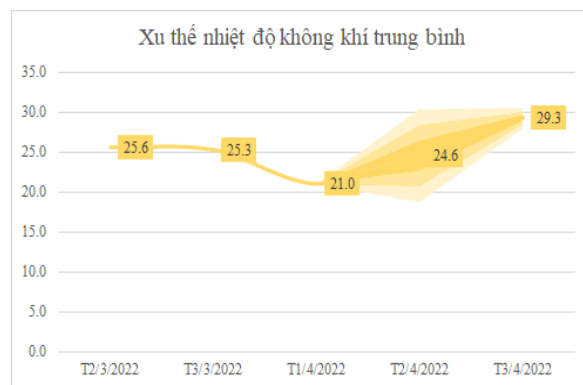
Hà Nội, ngày 24 tháng 04 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 4 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

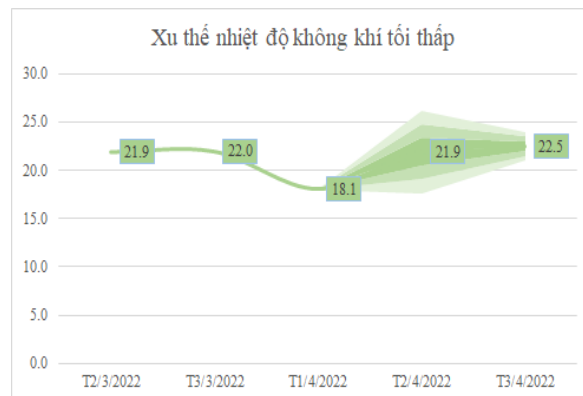
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 4 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 21.9 - 27.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.6°C, tổng lượng mưa là 86.2mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

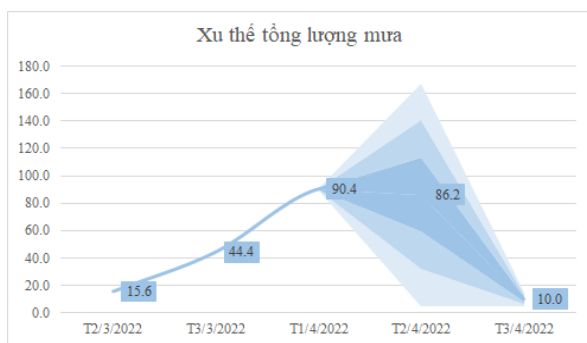
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 3.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.4^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 3.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 8.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.3^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 3.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.6°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 4.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 27 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 76.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 1.7 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Ngày 24/4-27/4 nắng nóng có khả năng mở rộng ra hầu khắp các khu vực Bắc Trung Bộ. Từ khoảng ngày 23/4 tại khu vực vùng núi có khả năng xuất hiện nắng nóng trên diện rộng; từ khoảng ngày 24-26/4 nắng nóng có khả năng mở rộng ra hầu khắp các khu vực. (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	24.0	18.1	21.0	90.4
Trong tuần	27.2	21.9	24.6	86.2
Tuần tới	35.0-37.0	21.0-24.0	28.0-30.5	5.0-15.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 2 tháng 4 năm 2022 được khái quát như sau:

Bảng 2: Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
Cây lúa	Xuân chính vụ	Làm đòng	Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nhiệt độ dao động từ 21.9 - 27.2 $^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 24.6 $^{\circ}\text{C}$, tổng lượng mưa là 86.2mm. Ở giai đoạn cây làm đòng cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh thối thân, nhện gié; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần áp dụng biện pháp chống sâu bệnh hiệu quả đồng thời trên ruộng lúa phải đảm bảo đủ lượng nước cung cấp cho cây lúa, mực nước trong ruộng phải đạt từ 5-7cm; có thể nhận thấy điều kiện khí tượng trong tuần thuận lợi cho lúa phát triển
Cây mía		Cây con	Nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn phát triển này là 26-33 $^{\circ}\text{C}$, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 21.9 - 27.2 $^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 24.6 $^{\circ}\text{C}$, tổng lượng mưa là 86.2mm,

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			cây mía đang trong thời kỳ cây con cần độ ẩm trong đất khoảng 60%, đồng thời cây con dễ bị sâu đục thân và bọ hung phá hoại nên cần diệt trừ sâu bệnh trên diện tích đã nhiễm, tránh để lay lan ra diện rộng.
Cây thông		Kiến thiết cơ bản - kinh doanh	Thống kê số liệu từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 21.9 - 27.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.6°C, tổng lượng mưa là 86.2mm thích hợp cho thông phát triển giai đoạn này, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh gỉ sắt, sâu đục nõn thông; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu hiệu quả.
Cây sắn	Xuân	Cây con	Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm thực đo trong khu vực cho thấy nền nhiệt tuần này dao động từ 21.9 - 27.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.6°C, tổng lượng mưa là 86.2mm, thời kỳ cây con cần đảm bảo độ ẩm 60-70%, do đó cần chủ động bổ sung nước cho ruộng sắn đồng thời chú ý một số loại sâu bệnh như: sùng trắng, bệnh thối củ; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như thuốc trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây ngô	Xuân	Xoáy nõn - trỗi cờ	Nhiệt độ thích hợp cho ngô phát triển giai đoạn này là 22-25 độ C, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ dao động từ 21.9 - 27.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.6°C, tổng lượng mưa là 86.2mm; giai đoạn trỗi cờ ngô cần từ 35 - 40m ³ nước/ha. Độ ẩm đất 70 - 75%; có thể nhận thấy nhiệt độ trong tuần phù hợp cho ngô phát triển tuy nhiên cần chủ động tưới bổ sung nước cho ngô đồng thời chú ý một số sâu bệnh như: bệnh mốc hồng hạt ngô, sâu cắn lá; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần áp dụng biện pháp trừ sâu hiệu quả.
Rau màu	Đông	Phát triển thân lá - thu hoạch	Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ tối cao dự báo dao động trong khoảng 35.0-37.0°C; lượng mưa dự báo dao động trong khoảng 5.0-15.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo nhiệt độ có xu hướng tăng cao và lượng mưa dự báo không đáng kể do đó cần chủ động tưới bổ sung nước cho diện tích rau màu đồng thời lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh chết cây con, sâu xanh; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể bón phân đủ liều lượng để tăng sức đề kháng cho cây.
Cây ăn		Lộc xuân -	Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
quả		quả non	nhiệt độ tuần này dao động từ 21.9 - 27.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.6°C, tổng lượng mưa là 86.2mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần thích hợp cho cây ăn quả giai đoạn phát triển này; cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh tàn lụi, sâu đục trái; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần khẩn trương áp dụng biện pháp trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây cà phê		Ra hoa - đậu quả	Số liệu dự báo cho thấy tuần kế tiếp nhiệt độ tối cao dao động trong khoảng 35.0-37.0°C và lượng mưa dao động trong khoảng 5.0-15.0mm; có thể nhận thấy tuần kế tiếp có lượng mưa dự báo không đáng kể (5-15mm), người dân cần chủ động tưới bổ sung nước cho diện tích cà phê đang trồng đồng thời chú ý một số sâu bệnh như: tuyến trùng, rệp vảy nâu; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn cho phép.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 35.0-37.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 21.0-24.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 28.0-30.5°C, tổng lượng mưa dự báo từ 5.0-15.0mm, thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng trong khi lượng mưa dự báo không đáng kể, do đó, cần chủ động bổ sung nước cho diện tích cây trồng trong khu vực, đặc biệt tưới nước 2 lần vào buổi sáng và buổi chiều tối trong những ngày nắng nóng kéo dài đồng thời sử dụng thuốc trừ sâu bệnh phù hợp và hiệu quả.

THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng