

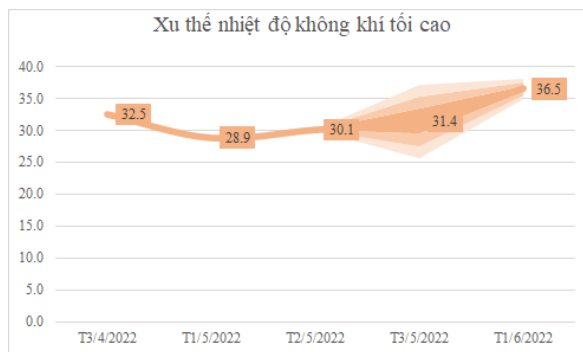
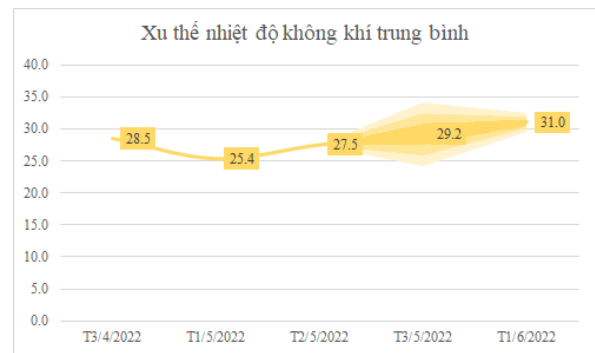
Hà Nội, ngày 04 tháng 06 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 3 tháng 5 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

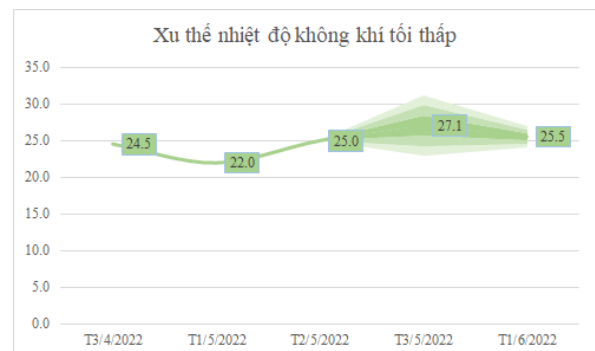
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 5 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 27.1 - 31.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.2°C, tổng lượng mưa là 204.2mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

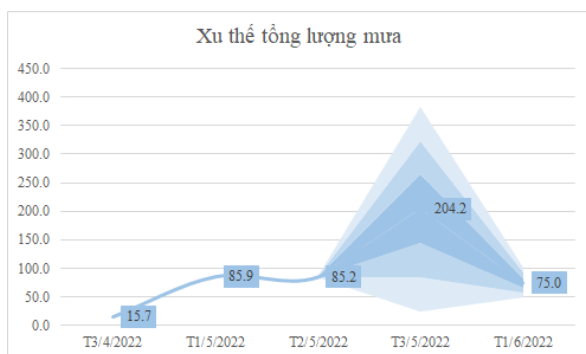
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.7^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 5.1°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 tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 2.1°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 thấp 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 tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 119mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 59.7$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 129.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 8.3$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-06/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, riêng phía Nam chiều tối ngày 02/6 có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to; ngày nắng nóng và nắng nóng gay gắt. Từ ngày 07-11/6, phía Bắc có mưa rào và dông rải rác (thời gian mưa tập trung vào chiều tối và đêm); phía Nam chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng nóng. (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	30.1	25	27.5	85.2
Trong tuần	31.4	27.1	29.2	204.2
Tuần tới	35.0-38.0	24.0-27.0	29.5-32.5	50.0-100.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 3 tháng 5 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	Trà chính vụ	Thu hoạch	Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nhiệt độ dao động từ 27.1 - 31.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.2°C, tổng lượng mưa là 204.2mm, diện tích lúa trong khu vực đang thời kỳ thu hoạch, có thể nhận thấy trong tuần xuất hiện mưa lớn kéo dài gây úng ngập diện rộng, do đó người dân cần khẩn trương thu hoạch diện tích lúa song song với khơi thông mương rãnh thoát nước đồng thời chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh thối thân, sâu cuốn lá lớn; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng thuốc trừ sâu phù hợp.
Cây mía		Đẻ nhánh - vươn lóng	Nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn phát triển này là 20-25°C, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 27.1 - 31.4°C, nhiệt độ không khí

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			trung bình 29.2°C, tổng lượng mưa là 204.2mm, trong tuần có những trận mưa với cường độ lớn, người dân cần chủ động thăm ruộng mía, chặt bỏ những cây bị gãy đổ đồng thời chú ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh thối thân, bọ phấn trắng; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn cho phép.
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 27.1 - 31.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.2°C, tổng lượng mưa là 204.2mm; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh tuyến trùng, sâu róm thông; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể phun thuốc trừ sâu diệt trừ mầm bệnh.
Cây sắn	Xuân	Phát triển thân lá	Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm thực đo trong khu vực cho thấy nền nhiệt tuần này dao động từ 27.1 - 31.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.2°C, tổng lượng mưa là 204.2mm, có thể nhận thấy tổng lượng mưa trong tuần cao, một số ngày xảy ra mưa lớn do đó người dân cần chủ động bơm tiêu nước để giảm diện tích bị úng ngập, với diện tích sắn bị ngập úng thì cần khẩn trương dọn dẹp đồng thời chú ý một số loại sâu bệnh như: sùng trắng, bệnh rệp sáp hồng; 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 - trở 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 27.1 - 31.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.2°C, tổng lượng mưa là 204.2mm; lượng mưa trong tuần lớn; do đó bên cạnh việc chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối thân, sâu cắn lá thì cần chủ động tiêu thoát nước kịp thời khi có mưa lớn xảy ra, với diện tích ngô bị úng nặng, cần khẩn trương thu dọn đồng ruộng.
Rau màu		Cây con - phát triển thân lá - thu hoạch	Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ tối cao dự báo dao động trong khoảng 35.0-38.0°C; lượng mưa dự báo dao động trong khoảng 50.0-100.0mm, số liệu khí tượng trong tuần này cho thấy tổng lượng mưa lớn (204.2mm) đồng thời dự báo lượng mưa tuần sau vẫn cao (100mm) do đó cần tiêu thoát nước kịp thời để giảm thiệt hại do úng ngập, với diện tích rau bị úng nặng thì cần khẩn

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			trương thu dọn, cải tạo đất đồng thời cần 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 quả		Phát triển quả	Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 27.1 - 31.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.2°C, tổng lượng mưa là 204.2mm, trong tuần xảy ra mưa lớn do đó cần có biện pháp bảo vệ quả trên các cây sắp thu hoạch, tiếp tục tia bót cành khô gãy, cành bị sâu bệnh và gia cố đất nền đồng thời cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối rễ, bọ trĩ; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu hiệu quả và theo tiêu chuẩn cho phép.
Cây cà phê		Phát triển quả	Số liệu dự báo cho thấy tuần kế tiếp nhiệt độ trung bình dự báo dao động trong khoảng 29.5-32.5°C và lượng mưa dao động trong khoảng 50.0-100.0mm; cần chú ý một số sâu bệnh như: sâu đục thân, sâu đục cành có khả năng phát triển mạnh; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần áp dụng ngay các biện pháp xử lý hiệu quả.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 35.0-38.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 24.0-27.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 29.5-32.5°C, tổng lượng mưa dự báo từ 50.0-100.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng với nhiệt độ cao nhất dự báo lên đến 38 độ C, cây trồng cần sử dụng biện pháp chống nóng hiệu quả như: chủ động tưới nước thường xuyên, làm đất tơi xốp tạo độ ẩm cho cây trồng đồng thời sử dụng các loại thuốc trừ sâu hiệu quả trên diện tích nhiễm bệnh.

**THỰC HIỆN**

**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**

**Phạm Thị Kim Phụng**