

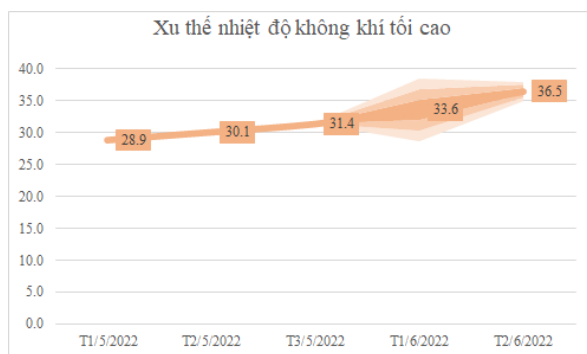
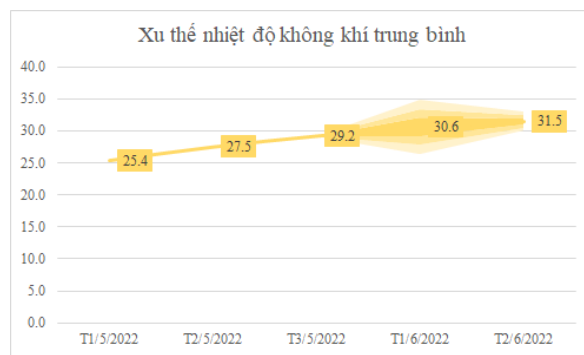
Hà Nội, ngày 14 tháng 06 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 6 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

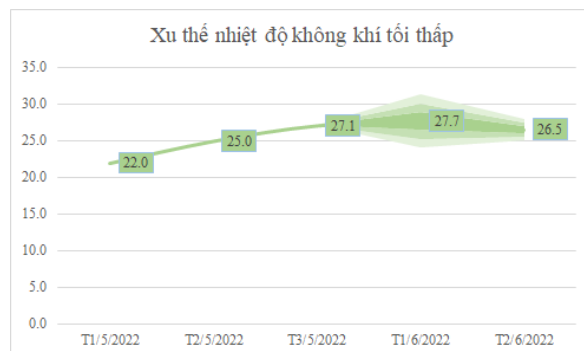
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 6 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 27.7 - 33.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa là 70.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

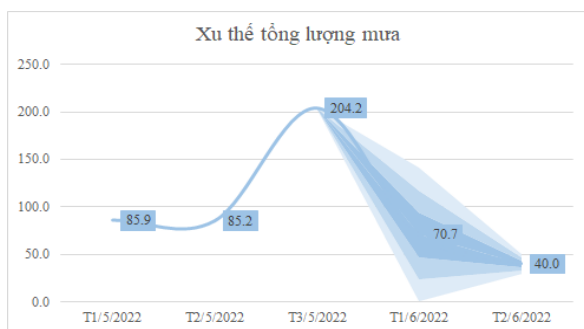
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.4^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.9°C tuy nhiên cần lưu 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 2.2°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 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 tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.2°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 133.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 23.3$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 30.7mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 3.3$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 12-13/6 và từ ngày 16-22/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt; riêng ngày 16/6 có nơi nắng nóng. Từ ngày 14-15/6, phía Bắc chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to; ngày nắng gián đoạn, 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	31.4	27.1	29.2	204.2
Trong tuần	33.6	27.7	30.6	70.7
Tuần tới	35.0-38.0	25.0-28.0	30.0-33.0	30.0-50.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 1 tháng 6 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	Hè thu	Bén rễ hồi xanh	Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nhiệt độ dao động từ 27.7 - 33.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa là 70.7mm, diện tích lúa Hè thu đang giai đoạn bén rễ hồi xanh với nhiệt độ thích hợp từ 25-30 độ C; nhu cầu nước mặt ruộng từ 3-5cm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho giai đoạn phát triển này của lúa, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh đạo ôn, 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 mía phát triển giai đoạn 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 27.7 - 33.6°C, nhiệt độ không

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			khí trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa là 70.7mm, điều kiện trong tuần tương đối phù hợp cho mía phát triển, cần chú ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh cháy lá, 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		Khai thác nhựa	Thống kê số liệu từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 27.7 - 33.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa là 70.7mm, điều kiện khí hậu trong tuần phù hợp khai thác nhựa thông; 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 củ - thu hoạch	Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm thực đo trong khu vực cho thấy nền nhiệt tuần này dao động từ 27.7 - 33.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa là 70.7mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu tuần 1 tháng 6 tương đối thuận lợi cho sắn phát triển; 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 sâu bệnh hiệu quả.
Cây ngô	Hè thu	Nảy mầm – 3 lá	Nhiệt độ thích hợp cho ngô phát triển giai đoạn này là 25-30 độ C và độ ẩm khoảng 70%, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ dao động từ 27.7 - 33.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa là 70.7mm; điều kiện khí hậu tương đối phù hợp cho ngô Hè thu phát triển; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối thân, sâu xám; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu cho phép.
Rau màu		Cây con - phát triển thân lá - thu hoạch	Nhiệt độ trong tuần tương đối phù hợp cho rau màu phát triển với nhiệt độ trung bình 30.6 độ C và lượng mưa 70.7mm; 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 - thu hoạch	Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 27.7 - 33.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.6°C, tổng lượng mưa là 70.7mm, cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh thối rễ, sâu đục quả; khi phát hiện diện

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu hiệu quả và theo tiêu chuẩn cho phép đồng thời chủ động bổ sung nước vào sáng sớm và chiều muộn.
Cây cà phê		Phát triển quả	Số liệu dự báo cho thấy tuần kế tiếp nhiệt độ tối cao dao động trong khoảng 35.0-38.0°C và lượng mưa dao động trong khoảng 30.0-50.0mm; cần chủ động cung cấp đủ nước cho cây cà phê đồng thời chú ý một số sâu bệnh như: sâu đục thân, sâu đục cành; 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 25.0-28.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 30.0-33.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 30.0-50.0mm, 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 35 đến 38 độ C; nên thường xuyên kiểm tra đồng ruộng phát hiện và xử lý kịp thời sâu bệnh gây hại đồng thời đảm bảo cung cấp đủ nước cho cây trồng trong khu vực.

**THỰC HIỆN**

**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**

**Phạm Thị Kim Phụng**