

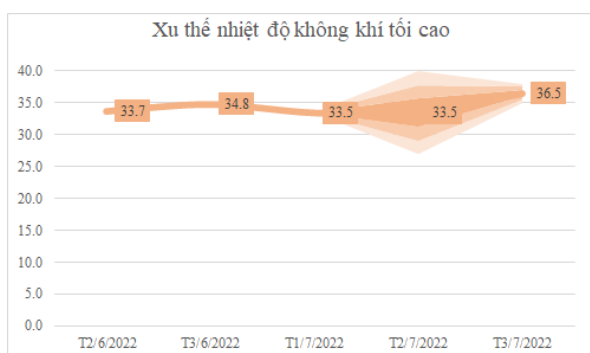
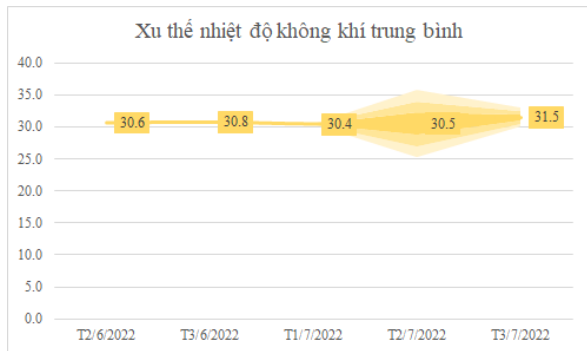
Hà Nội, ngày 24 tháng 07 năm 2022

**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ**
Tuần 2 tháng 7 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

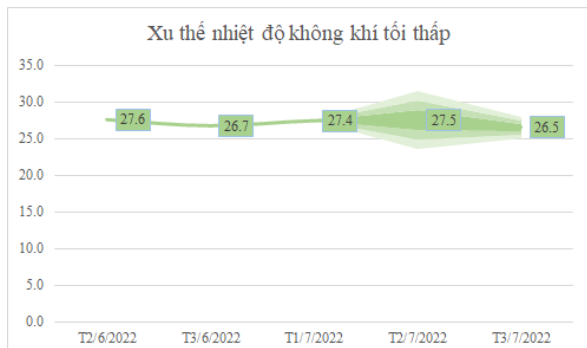
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 7 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 27.5 - 33.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.5°C, tổng lượng mưa là 158.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng ± 1.8°C. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.0°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 0.5°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 ± 2.2°C. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.0°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 0.5°C.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng ± 1.3°C. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.0°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 0.5°C.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 33.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 28.0\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 118.7mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 3.3\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 23-31/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng, riêng từ ngày 25-27/7 có nơi 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 ($^{\circ}\text{C}$)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	33.5	27.4	30.4	125.6
Trong tuần	33.5	27.5	30.5	158.7
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 2 tháng 7 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	Đứng cái - làm đòng	Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực tuần này có nhiệt độ dao động từ 27.5 - 33.5 $^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 30.5 $^{\circ}\text{C}$, tổng lượng mưa là 158.7mm, diện tích lúa Hè thu đang ở giai đoạn làm đòng, nhiệt độ yêu cầu từ 25-32 độ C, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho lúa phát triển giai đoạn này; cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh virus lúa, sâu đục thân; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu phù hợp.
Cây mía		Vươn lóng	Nhiệt độ tốt nhất cho mía thời kỳ vươn lóng là 28-35 $^{\circ}\text{C}$, thông kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 27.5 - 33.5 $^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 30.5 $^{\circ}\text{C}$, tổng lượng mưa là 158.7mm, có thể nhận thấy nhiệt độ tương đối phù hợp cho mía phát triển giai đoạn này, cần chú ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh bò hóng, sâu đục thân mìn tím; khi phát hiện diện tích nhiễm

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			bệnh nên phun thuốc trừ sâu phù hợp và 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 27.5 - 33.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.5°C, tổng lượng mưa là 158.7mm, điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho thông phát triển giai đoạn này; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh tuyền trùng, sâu róm thông; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên khẩn trương phun thuốc trừ sâu diệt trừ mầm bệnh.
Cây săn		Phát triển củ	Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm thực đo trong khu vực cho thấy nền nhiệt tuần này dao động từ 27.5 - 33.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.5°C, tổng lượng mưa là 158.7mm, có thể nhận thấy nhiệt độ trong tuần tương đối thuận lợi cho săn phát triển, cần chú ý một số loại sâu bệnh như: rệp sáp, bệnh khâm vi rút; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu phù hợp cho săn.
Cây ngô	Hè thu	Cây con	Nhiệt độ thích hợp cho ngô phát triển giai đoạn này là 25-28 độ C, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ dao động từ 27.5 - 33.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.5°C, tổng lượng mưa là 158.7mm; điều kiện khí hậu tương đối thuận lợi cho cây ngô sinh trưởng và phát triển; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh lùn sọc đen, sâu đục thân; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn cho phép.
Rau màu		Phát triển thân lá - thu hoạch	Thống kê số liệu khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ trung bình trong tuần là 30.5 độ C và tổng lượng mưa là 158.7mm, có thể nhận thấy nhiệt độ trong tuần phù hợp cho rau màu phát triển; cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh lở cỏ rẽ, sâu vẽ bùa; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu phù hợp.
Cây ăn quả		Quả non	Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 27.5 - 33.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.5°C, tổng lượng mưa là 158.7mm, số liệu thống kê cho thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho quả phát triển; cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh ghẻ nhám, bệnh loét; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			thuốc trừ sâu hiệu quả, đảm bảo theo quy định.
Cây cà phê		Phát triển quá	Số liệu dự báo cho thấy tuần kế tiếp nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 35.0-38.0°C và lượng mưa dự báo dao động trong khoảng 30.0-50.0mm; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh nấm hồng, mọt hại; 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 dự báo tăng trong khi lượng mưa dự báo giảm, do đó người dân cần chủ động cung cấp đủ nước cho cây trồng, đặc biệt trong những ngày xảy ra nắng nóng, đồng thời sử dụng các biện pháp diệt trừ sâu bệnh hiệu quả.

**THỰC HIỆN
KIỂM SOÁT**

**Quách Thị Thanh Tuyết
Phạm Thị Kim Phụng**