

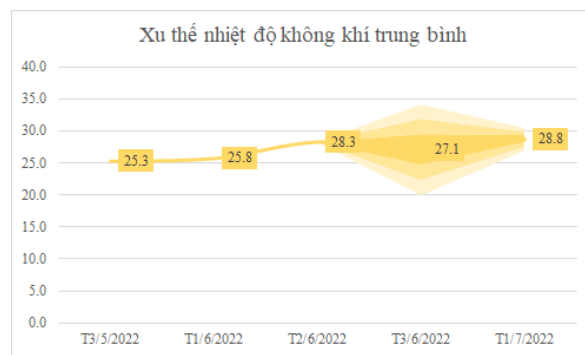
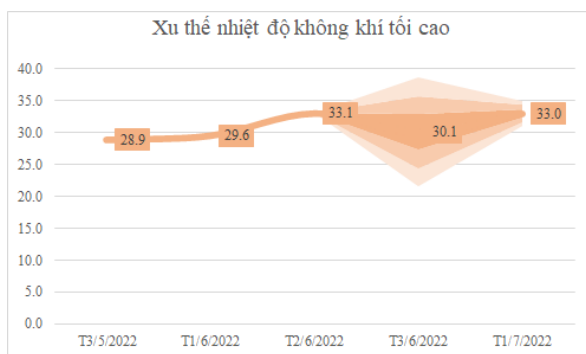
Hà Nội, ngày 04 tháng 07 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 3 tháng 6 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

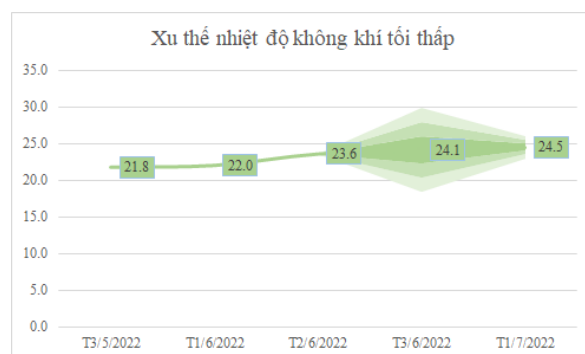
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 6 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 24.1 - 30.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.1°C, tổng lượng mưa là 55.1mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

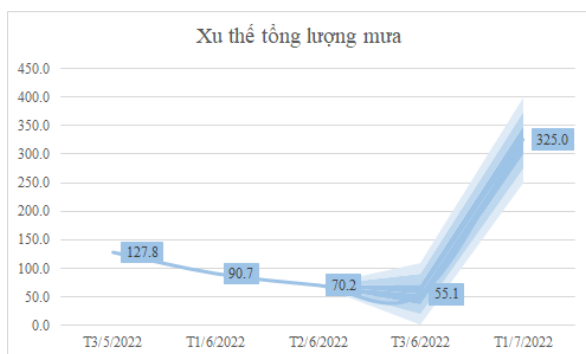
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.4^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.6^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 3.0°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.8^\circ\text{C}$ . 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  $\pm 0.7^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.4°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 15.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 17.7$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 269.9mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 25.0$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ chiều tối và đêm 02-04/7, có mưa vừa, mưa to; riêng khu Đông Bắc có mưa to đến rất to. Từ ngày 05-07/7, có mưa vừa, mưa to. Từ đêm 08-11/7, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. (Nguồn Trung tâm dự báo KTTVQG).

**Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Đông Bắc**

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	33.1	23.6	28.3	70.2
Trong tuần	30.1	24.1	27.1	55.1
Tuần tới	31.0-34.0	23.0-26.0	27.0-30.0	250.0-400.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 3 tháng 6 năm 2022 được khái quát như sau:

**Bảng 2: Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc**

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
Lúa mùa	Trà sớm	Gieo- cấy, hồi xanh	Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.1 - 30.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.1°C, tổng lượng mưa là 55.1mm; nhiệt độ thích hợp cho lúa giai đoạn này là 25-30 độ C, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối thuận lợi cho lúa phát triển, tuy nhiên cần đảm bảo đủ nước cho lúa đồng thời cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại như: bệnh vàng lụi, sâu đục thân hai chấm; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng thuốc trừ sâu đạt tiêu chuẩn cho phép.
Cây vải		Thu hoạch	Thống kê số liệu khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.1 - 30.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.1°C, tổng lượng mưa là 55.1mm, diện tích vải vẫn

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			đang trong giai đoạn thu hoạch, điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho thu hoạch vải; cần lưu ý một số sâu bệnh như: sâu đục quả, bọ xít nâu; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên sử dụng một số loại thuốc trừ sâu có hiệu quả cao.
Cây ăn quả		Phát triển quả - thu hoạch	Tổng hợp số liệu khí tượng từ các trạm trong khu vực cho thấy tuần này có nhiệt độ dao động trong khoảng 24.1 - 30.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.1°C, tổng lượng mưa là 55.1mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho cây ăn quả phát triển giai đoạn này, cần lưu ý một số sâu bệnh phát triển như: bệnh vàng lá gân xanh, rầy chổng cánh; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần sử dụng biện pháp trừ sâu và bệnh hiệu quả.
Cây ngô	Hè thu	6-9 lá	Nhiệt độ thích hợp cho ngô phát triển giai đoạn này là 25-28 độ C, thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 24.1 - 30.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.1°C, tổng lượng mưa là 55.1mm; có thể thấy điều kiện khí tượng tuần 3 tháng 6 tương đối phù hợp cho ngô phát triển; cần lưu 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.
Cây rau màu		Phát triển thân lá	Theo số liệu dự báo tuần tới nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 27.0-30.0°C, nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 31.0-34.0°C, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh khô đầu lá, sâu khoang; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần có biện pháp diệt trừ sâu bệnh kịp thời.
Cây sắn		Phát triển thân lá	Thống kê điều kiện khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 24.1 - 30.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.1°C, tổng lượng mưa là 55.1mm, điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho sắn phát triển tuy nhiên cần đảm bảo đủ nước cho cây trồng khi nắng nóng xảy ra

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			đồng thời lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh chổi rồng, sùng trắng gây hại; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần khẩn trương diệt trừ tránh lây lan diện rộng.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 31.0-34.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 23.0-26.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 27.0-30.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 250.0-400.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có tổng lượng mưa dự báo lớn, do đó, người dân cần chủ động khơi thông rãnh thoát nước để thuận lợi cho tiêu thoát nước đảm bảo tiêu thoát nước kịp thời khi mưa lớn xảy ra, tránh ngập úng cục bộ, đồng thời sử dụng biện pháp diệt trừ sâu bệnh hiệu quả.

**THỰC HIỆN**

**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**

**Phạm Thị Kim Phụng**