

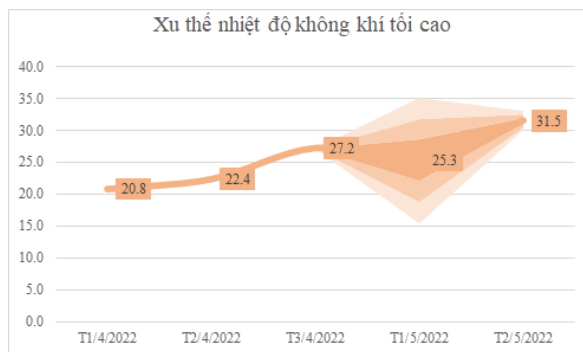
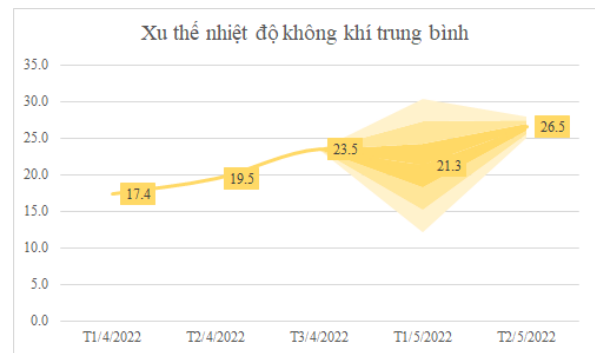
Hà Nội, ngày 14 tháng 05 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 1 tháng 5 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

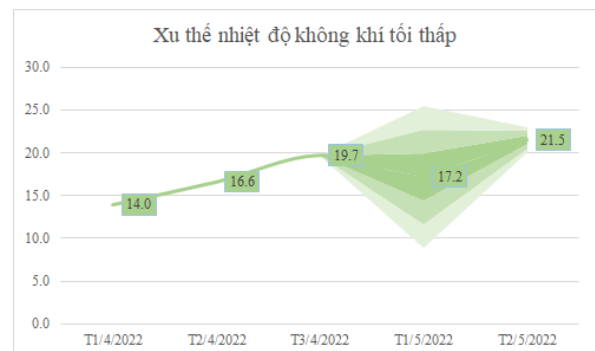
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 5 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 17.2 - 25.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.3°C, tổng lượng mưa là 181.0mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

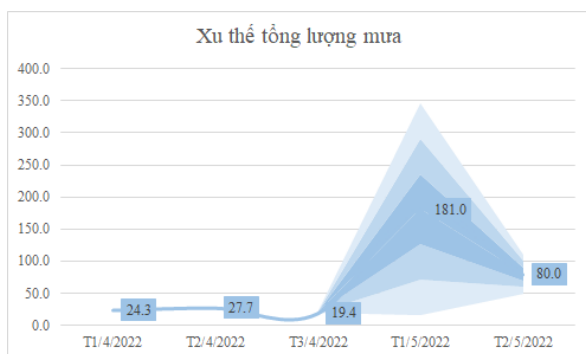
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 3.0^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 5.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 3.3^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 6.2°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 giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.3°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 161.6mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 55.2\text{mm}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 101.0mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 10.0\text{mm}$ .

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-15/5, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to; riêng vùng núi và trung du có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to (thời gian mưa tập trung vào chiều tối, đêm và sáng sớm). Từ ngày 15/5 trời chuyển mát. Từ ngày 16-21/5, có mưa rào và dông vài nơi, từ ngày 17 trưa chiều trời nắng (Nguồn Trung tâm dự báo KTTVQG).

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ( $^{\circ}\text{C}$ )			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	27.2	19.7	23.5	19.4
Trong tuần	25.3	17.2	21.3	181.0
Tuần tới	30.0-33.0	20.0-23.0	25.0-28.0	50.0-110.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 1 tháng 5 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
Cây lúa	Trà sớm	Chắc xanh	Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ $17.2 - 25.3^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình $21.3^{\circ}\text{C}$ , tổng lượng mưa là 181.0mm, có thể nhận thấy nhiệt độ tuần 1 tháng 5 tương đối phù hợp cho lúa phát triển giai đoạn này, tuy nhiên lượng mưa trong tuần lớn, có những ngày mưa lớn kéo dài gây ngập úng đồng ruộng, do đó người dân cần chủ động tháo nước cho những ruộng trũng tranh tình trạng úng ngập thân lúa đồng thời cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại như: bệnh cháy lá, sâu cuốn lá lớn; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng thuốc trừ sâu phù hợp.
Cây vải		Phát triển quả	Thống kê số liệu khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ $17.2 - 25.3^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình $21.3^{\circ}\text{C}$ , tổng lượng mưa là 181.0mm, cây vải đang trong

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			thời kỳ phát triển quả, một số diện tích vải đã thu hoạch sớm, trong tuần có mưa lớn nên người dân cần khẩn trương thu hoạch trên diện tích vải đã chín, với những diện tích vải bị quả rụng nhiều và cây bị bật gốc thì nhanh chóng thu dọn, làm sạch diện tích trồng vải tránh tạo điều kiện cho sâu bệnh phát sinh mạnh.
Cây ăn quả		Phát triển quả	Tổng hợp số liệu khí tượng từ các trạm trong khu vực cho thấy tuần này có nhiệt độ dao động trong khoảng 17.2 - 25.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.3°C, tổng lượng mưa là 181.0mm, có thể nhận thấy điều kiện nhiệt độ trong tuần tương đối phù hợp cho cây ăn quả phát triển tuy nhiên xuất hiện những ngày mưa lớn, để hạn chế đến mức thấp nhất hậu quả do mưa lớn gây ra thì cần bơm tiêu nước kịp thời hoặc khai thông rãnh thoát nước, đắp đất cứng vào xung quanh gốc cây để làm tăng thêm mối liên kết giữa cây và đất nền đồng thời lưu ý một số sâu bệnh phát triển như: bệnh thán thư, nhện; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần áp dụng biện pháp diệt trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây ngô	Xuân	Thâm râu - phát triển bắp	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 17.2 - 25.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.3°C, tổng lượng mưa là 181.0mm; có thể thấy điều kiện khí tượng tuần 1 tháng 5 không phù hợp cho ngô phát triển do mưa lớn xảy ra gây ngập úng ruộng ngô, người dân cần chủ động bơm nước ra khỏi diện tích trồng ngô kịp thời đồng thời lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm lá lớn, sâu gai; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu bệnh phù hợp.
Cây rau màu		Cây con - phát triển thân lá	Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 25.0-28.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 20.0-23.0°C, thống kê số liệu trong tuần cho thấy lượng mưa lớn (181.0mm) nên cần chủ động tiêu thoát nước cho ruộng rau màu như: chủ động bơm tiêu nước, khơi thông cống rãnh thoát nước đồng thời lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh thối thân, sâu khoang; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần có biện pháp diệt trừ sâu bệnh kịp thời.
Cây lạc	Xuân	Đâm tía - phát triển củ	Thống kê điều kiện khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 17.2 - 25.3°C, nhiệt độ

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
xuân			không khí trung bình 21.3°C, tổng lượng mưa là 181.0mm, lẠc đẶng trong giai đoạn phát triển củ nên những ngày xảy ra mưa lớn cần khẩn trương bơm tiêu thoát nước tránh ngập úng diện rộng đồng thời lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh lở cổ rễ, rầy mềm; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể phun thuốc trừ sâu theo quy định.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 30.0-33.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 20.0-23.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 25.0-28.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 50.0-110.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có nền nhiệt độ tăng, lượng mưa dự báo có thể nhiều đo đó người dân cần tiếp tục chủ động khơi thông mương rãnh thoát nước, đồng thời có biện pháp diệt trừ sâu bệnh hiệu quả.

**THỰC HIỆN**

**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**

**Phạm Thị Kim Phụng**