

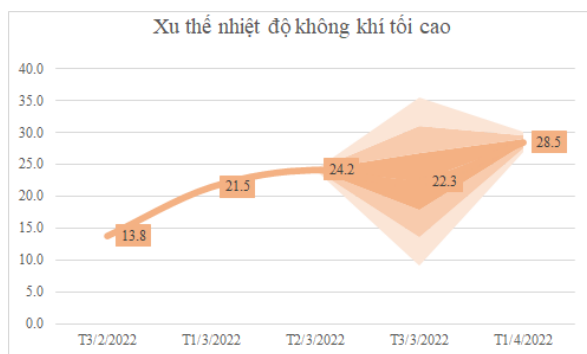
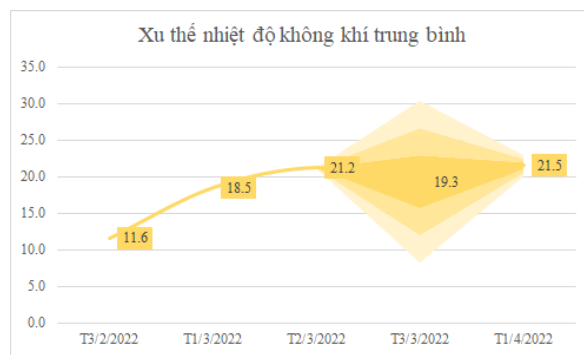
Hà Nội, ngày 04 tháng 04 năm 2022

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

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

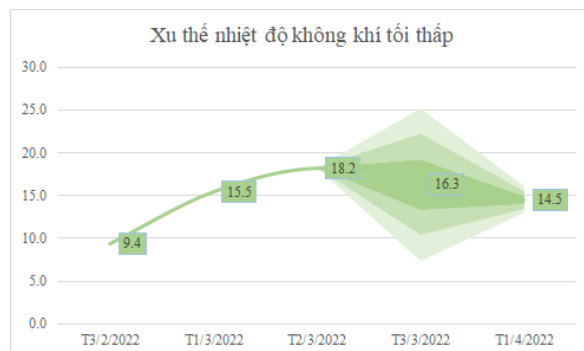
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 3 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 16.3 - 22.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.3°C, tổng lượng mưa là 61.6mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

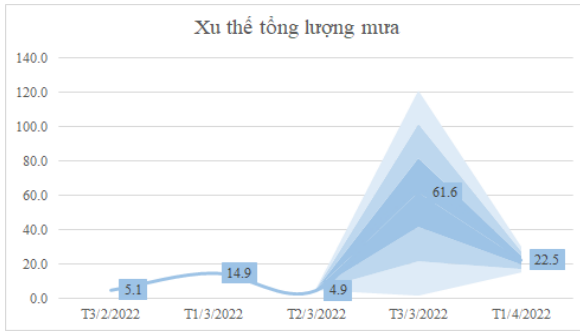
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 3.7^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.2°C tuy nhiên cần lưu 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  $\pm 4.4^\circ\text{C}$ . 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 1.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 3.0^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.8°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 56.7mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 19.9$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 39.1mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 2.5$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Ngày 01-02/4, khu vực chịu ảnh hưởng của không khí lạnh có cường độ mạnh, sau suy yếu dần và lệch ra phía Đông, sau có khả năng bổ sung yếu vào đêm ngày 05/4. Khu vực có mưa rào và rải rác có dông trong ngày đầu, sau có mưa vài nơi, ngày hửng nắng, trời rét; từ ngày 05/4, trời rét về đêm và sáng. Tổng lượng mưa phổ biến khoảng 20-40mm, có nơi cao hơn. (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	24.2	18.2	21.2	4.9
Trong tuần	22.3	16.3	19.3	61.6
Tuần tới	27.0-30.0	13.0-16.0	20.0-23.0	15.0-30.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 3 tháng 3 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	Đứng cái - phân hoá đòng	Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 16.3 - 22.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.3°C, tổng lượng mưa là 61.6mm, nhiệt độ thích hợp cho lúa phát triển giai đoạn này là độ 25-32 độ C; có thể nhận thấy nhiệt độ tuần 3 tháng 3 tương đối thấp cho lúa phát triển giai đoạn này, người dân cần chủ động bón bổ sung phân NPK giàu Kali và đạm đồng thời cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại như: bệnh khô vằn, bọ xít dài; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên sử dụng thuốc trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây vải		Phát triển lộc - hoa, quả non	Thống kê số liệu khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 16.3 - 22.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.3°C, tổng lượng mưa là 61.6mm. Đặc điểm cây vải

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			thời kỳ ra hoa cần ngừng hẳn tưới nước, giữ cho vườn cây ở mức khô hạn cục bộ từ 10-15 ngày mới tưới đẫm nước liên tục 2-3 ngày rồi dứt hẳn để kích thích cho hoa nở đồng loạt, do đó có thể nhận thấy điều kiện khí hậu tháng 3 thích hợp cho vải phát triển giai đoạn này, cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh thối rễ, bọ xít; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần lựa chọn biện pháp trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây ăn quả		Phát triển lộc - hoa, đậu quả	Tổng hợp số liệu khí tượng từ các trạm trong khu vực cho thấy tuần này có nhiệt độ dao động trong khoảng 16.3 - 22.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.3°C, tổng lượng mưa là 61.6mm, cây ăn quả thời kỳ này cần đảm bảo đủ nước, có thể nhận thấy điều kiện khí tượng tuần này thích hợp cho cây ăn quả phát triển tuy nhiên cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh vàng lá gân xanh, rầy chổng cánh; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần sử dụng biện pháp trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây ngô	Xuân	Xoáy nõn - trổ cờ	Nhiệt độ thích hợp cho ngô phát triển giai đoạn này là 22-28 độ C, thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 16.3 - 22.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.3°C, tổng lượng mưa là 61.6mm; có thể thấy điều kiện khí tượng tuần 3 tháng 3 phù hợp cho ngô phát triển; cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh bạch tạng, sâu cắn lá; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần có biện pháp trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây rau màu		Phát triển thân lá - thu hoạch	Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 20.0-23.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 13.0-16.0°C, lượng mưa dự báo trong khoảng 15.0-30.0mm nên cần chủ động tưới bổ sung nước cho ruộng rau màu đồng thời lưu ý một số loại 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 lạc xuân	Xuân	Phân cành - đơm tia	Thống kê điều kiện khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 16.3 - 22.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.3°C, tổng lượng mưa là 61.6mm, điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho lạc phát triển; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh đốm lá muện, rầy mềm; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần áp dụng biện pháp diệt trừ sâu bệnh 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 27.0-30.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 13.0-16.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 20.0-23.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 15.0-30.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có nền nhiệt độ tăng, tuy nhiên lượng mưa dự báo giảm, do đó, bên cạnh việc sử dụng các biện pháp trừ sâu bệnh hiệu quả cho từng loại cây trồng thì người dân cần chủ động tưới nước đảm bảo nhu cầu nước và dinh dưỡng cho cây đặc biệt thời điểm nhiều ngày liên tục không có mưa.

**THỰC HIỆN**

**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**

**Phạm Thị Kim Phụng**