

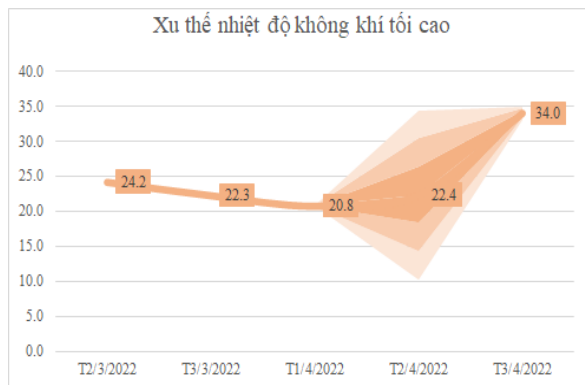
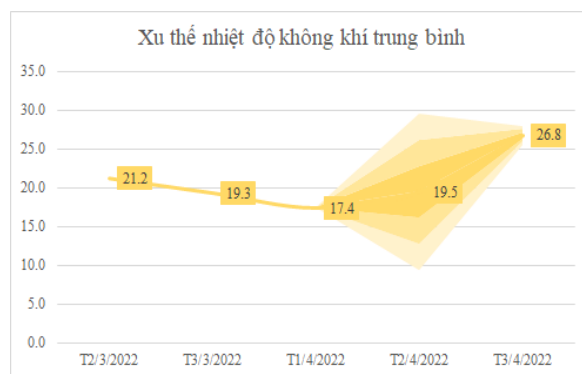
Hà Nội, ngày 24 tháng 4 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 2 tháng 4 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

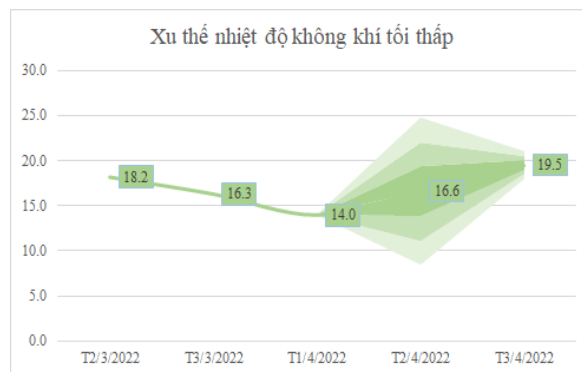
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 4 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 16.6 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.5°C, tổng lượng mưa là 27.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

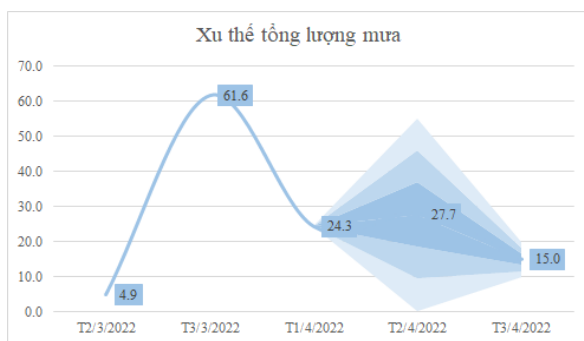
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 2.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 7.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.4^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 4.0^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 11.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.3^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 2.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.9°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 3.4mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 9.1 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 12.7mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 1.7 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 24-26/4 nắng nóng có khả năng mở rộng ra một số nơi ở phía Đông Bắc Bộ. (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	20.8	14.0	17.4	24.3
Trong tuần	22.4	16.6	19.5	27.7
Tuần tới	33.0-35.0	18.0-21.0	25.5-28.0	10.0-20.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 2 tháng 4 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	Trỗ - phơi màu	Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 16.6 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.5°C, tổng lượng mưa là 27.7mm. Nhiệt độ ôn hòa 26 - 28 độ C, trời nắng là điều kiện thuận lợi cho lúa trỗ thoát, phơi màu, cây lúa tích lũy tinh bột tốt, chín đều, hạt mẩy, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho lúa phát triển, tuy nhiên, lượng mưa không nhiều nên cần chủ động bổ sung nước cho ruộng lúa bên cạnh đó lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại như: bệnh tuyền trùng hại thân lúa, sâu năn; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu hiệu quả.
Cây vải		Hoa - quả non	Thống kê số liệu khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 16.6 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.5°C, tổng lượng mưa là 27.7mm, cây vải giai đoạn này cần đảm bảo đủ nước, lượng mưa trong tuần không nhiều do đó cần chủ động tưới nước cho

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			vải, chú ý tưới nước là nhiều lần, không tưới sũng nước đồng thời cần lưu ý một số sâu bệnh như: sâu róm, sâu đục nụ hoa; giai đoạn này, cần phun định kỳ thuốc trừ sâu để phòng trừ các đối tượng sâu bệnh gây hại trước khi hoa nở và sau khi hình thành quả non.
Cây ăn quả		Quả non	Tổng hợp số liệu khí tượng từ các trạm trong khu vực cho thấy tuần này có nhiệt độ dao động trong khoảng 16.6 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.5°C, tổng lượng mưa là 27.7mm, cây ăn quả thời kỳ quả non có nhiệt độ thích hợp là 24-25.2 độ C đồng thời nhu cầu nhiều nước trong thời kỳ này, thống kê cho thấy lượng mưa trong tuần thấp do đó cần chủ động tưới đủ nước cho cây trồng đồng thời lưu ý một số sâu bệnh phát triển như: bệnh ghẻ lõm, sâu vẽ bùa; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số biện pháp như cắt tia cành, cắt tia cành đồng loạt sẽ giúp đợt non ra đồng loạt giúp kiểm soát sâu bệnh hiệu quả cao.
Cây ngô	Xuân	Trỗ cờ - phát triển bắp	Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 16.6 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.5°C, tổng lượng mưa là 27.7mm, thời kỳ này bông cờ và toàn bộ lá đã hoàn thiện nên nếu gặp mưa đá thì lá sẽ rụng và dẫn đến mất hoàn toàn năng suất hạt; có thể thấy điều kiện khí tượng tuần 2 tháng 4 phù hợp cho ngô phát triển; cần lưu ý một số sâu bệnh như: sâu hại rễ ngô, sâu ăn tạp; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn.
Cây rau màu		Phát triển thân lá - thu hoạch	Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 33.0-35.0°C, lượng mưa dự báo thấp (10.0-20.0mm) 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	Đâm tia - phát triển củ	Thống kê điều kiện khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 16.6 - 22.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.5°C, tổng lượng mưa là 27.7mm, điều kiện nhiệt độ trong tuần tương đối phù hợp cho lạc phát triển giai đoạn này, tuy nhiên, lượng mưa không lớn nên cần đảm bảo tưới đủ nước cho diện tích lạc; cần lưu ý một số

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			loại sâu bệnh như: bệnh đốm lá muộn, 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 33.0-35.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 18.0-21.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 25.5-28.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 10.0-20.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có nền nhiệt độ tăng trong khi lượng mưa dự báo giảm do đó cần chủ động tưới bổ sung nước cho diện tích cây trồng đồng thời sử dụng các biện pháp diệt trừ sâu bệnh hiệu quả.

THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng