

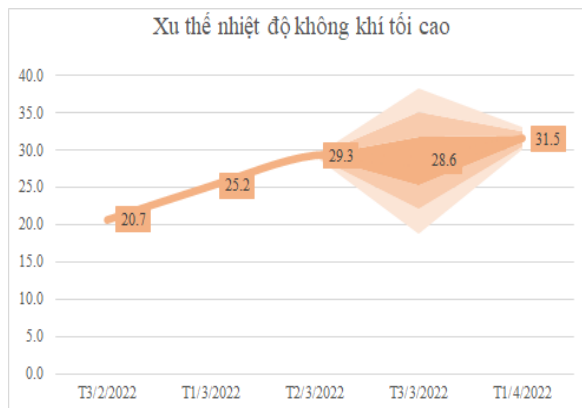
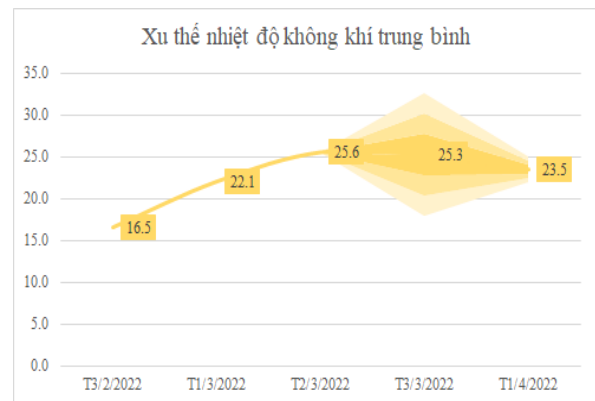
Hà Nội, ngày 04 tháng 04 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 3 tháng 3 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

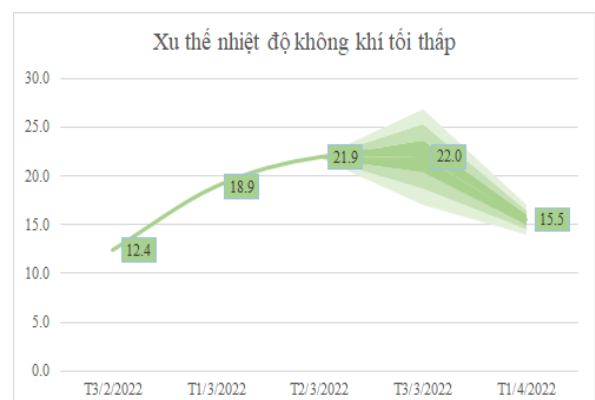
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 3 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 22.0 - 28.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa là 44.4mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

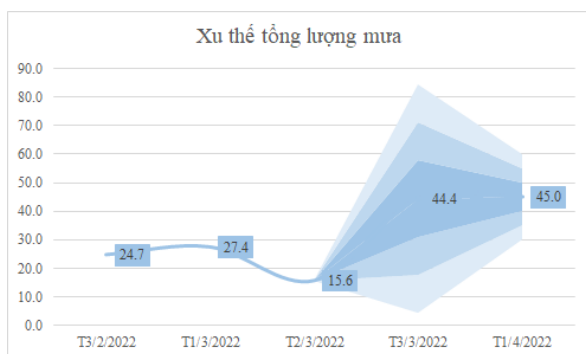
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.2^\circ\text{C}$. 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 $\pm 0.5^\circ\text{C}$.

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 $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 6.5°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 28.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 13.4 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.6mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 5.0 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Các tỉnh miền Trung chịu ảnh hưởng của gió Đông Bắc kết hợp với rãnh thấp xích đạo hoạt động mạnh và nâng trục dần lên phía Bắc. Tổng lượng mưa tại Thanh Hóa - Nghệ An phổ biến khoảng 20 - 40mm, có nơi cao hơn. Khu vực Bắc Trung Bộ phổ biến 20 - 40mm, có nơi cao hơn (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 (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	29.3	21.9	25.6	15.6
Trong tuần	28.6	22.0	25.3	44.4
Tuần tới	30.0-33.0	14.0-17.0	22.0-25.0	30.0-60.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 3 tháng 3 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	Trà sớm	Đòng - trỗ	Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực tuần này nhiệt độ dao động từ 22.0 - 28.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa là 44.4mm. Ngoài cung cấp dinh dưỡng như Ka li và đạm cho cây lúa thì giai đoạn làm đòng việc cung cấp đủ nước cho cây là điều rất cần thiết. Ở giai đoạn cây làm đòng trên ruộng lúa phải đảm bảo đủ lượng nước với mực nước trong ruộng phải đạt từ 5-7cm; do đó người dân cần chủ động tưới đảm bảo nước trong ruộng đòng thời chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh vân nâu hại lúa, rầy lưng trắng; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn cho phép.
Cây mía		Cây con - thu hoạch	Nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn phát triển này của cây mía là 20-25°C, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			trong tuần dao động từ 22.0 - 28.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa là 44.4mm. Thời kỳ này cây sinh trưởng chậm, phát tán ít bởi vậy cần ít nước, độ ẩm đất khoảng 60% là đủ, tuy nhiên nếu đất quá khô, cây con thiếu nước, lâu ngày sẽ chết khô do đó cần chủ động tưới đủ nước những ngày không mưa kéo dài đồng thời chú ý một số loại sâu bệnh chủ yếu như: bệnh trắng lá, rệp sáp đỏ; khi phát hiện diện tích nhiễm sâu bệnh có thể sử dụng một số biện pháp như: bón phân cân đối N-P-K, mật độ trồng thích hợp.
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 22.0 - 28.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa là 44.4mm, có thể nhận thấy điều kiện khí tượng trong tuần phù hợp cho giai đoạn phát triển này của thông; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh tuyến trùng, sâu róm thông; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể phun thuốc trừ sâu diệt trừ mầm bệnh.
Cây sắn	Xuân	Cây con	Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm thực đo trong khu vực cho thấy nền nhiệt tuần này dao động từ 22.0 - 28.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa là 44.4mm. Giai đoạn cây con sẵn phát triển tốt khi đất đủ độ ẩm, do đó cần tưới bổ sung nước đảm bảo độ ẩm đất trên 60% đồng thời chú 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 sâu bệnh gây hại.
Cây ngô	Xuân	Cây con - xoay nỡn	Nhiệt độ thích hợp cho ngô phát triển giai đoạn này là 22-25 độ C, thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ dao động từ 22.0 - 28.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa là 44.4mm; có thể nhận thấy nhiệt độ tuần 3 tháng 3 thích hợp cho ngô phát triển giai đoạn này; cần chú 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.
Rau màu	Đông	Phát triển thân lá - thu hoạch	Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ tối thấp dự báo dao động trong khoảng 14.0-17.0°C; lượng mưa dự báo dao động trong khoảng 30.0-60.0mm, có thể nhận thấy nhiệt độ tối thấp dự báo trong tuần tới vẫn thấp, do đó cần tiếp tục sử dụng biện

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			pháp chống rét cho rau màu những ngày nhiệt độ xuống thấp đồng thời lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh xoắn trùn ngọn, bọ nhậy; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn cho phép.
Cây ăn quả		Chín - sau thu hoạch	Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 22.0 - 28.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa là 44.4mm, điều kiện khí hậu thích hợp cây ăn quả thời kỳ thu hoạch là 23-29 độ C với độ ẩm đất là 70-80%, có thể thấy điều kiện khí tượng phù hợp cho cây ăn quả phát triển tuy nhiên cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh tàn lụi, sâu đục trái; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần khẩn trương áp dụng biện pháp trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây cà phê		Phân hoá mầm - ra hoa	Số liệu dự báo cho thấy tuần kế tiếp nhiệt độ tối thấp dao động trong khoảng 14.0-17.0°C và lượng mưa dao động trong khoảng 30.0-60.0mm; đặc điểm giai đoạn này của cà phê là cần có khoảng thời gian từ 7 - 15 ngày trời không có mưa và nhiệt độ cao khoảng 30 - 35°C thì cây cà phê có thể tiến hành phân hóa mầm hoa, tăng trưởng mầm hoa và hình thành nụ hoa và khi gặp những cơn mưa trở lại (khoảng từ 3.0 mm trở lên) thì hoa cà phê sẽ nở; có thể nhận thấy điều kiện khí tượng tuần 3 phù hợp cho giai đoạn phát triển này của cà phê; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối rễ tơ, ve sầu; khi phát hiện diện tích nhiễm sâu bệnh có thể sử dụng thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn cho phép.

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 14.0-17.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 22.0-25.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 30.0-60.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Bắc Trung Bộ nhiệt độ có sự chênh lệch lớn giữa nhiệt độ tối cao và tối thấp, do đó, cây trồng cần có biện pháp chăm sóc phù hợp như đảm bảo tưới đủ ẩm và dưỡng chất cần thiết để tăng sức đề kháng của cây đồng thời sử dụng thuốc trừ sâu bệnh hiệu quả và kịp thời.

THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng