

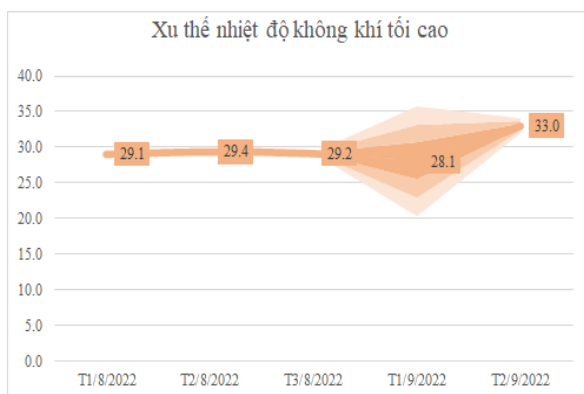
Hà Nội, ngày 14 tháng 09 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 1 tháng 9 năm 2022

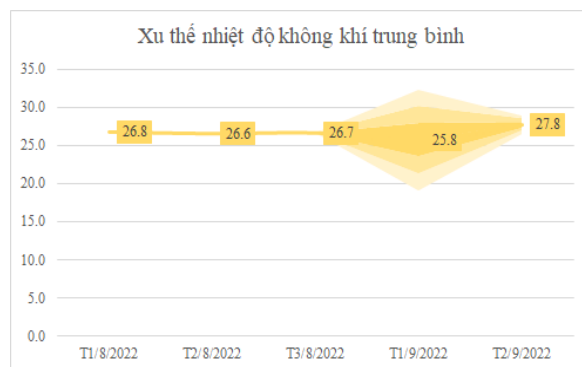
I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 9 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 23.5 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 103.6mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

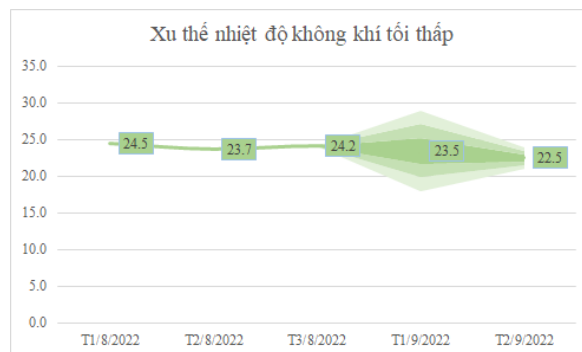
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.0°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.4^\circ\text{C}$.

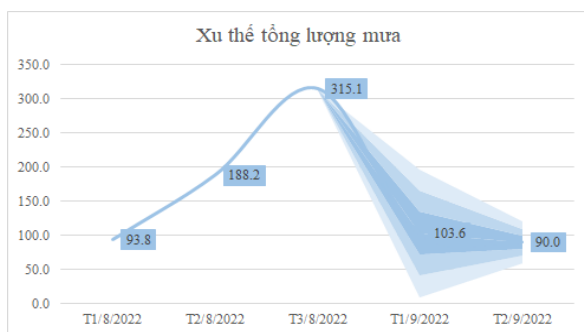


Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.0°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 1.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.3^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 211.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 31.2 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 13.6mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 10.0 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 14-15/9, có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng; riêng đêm 15/9 có mưa rào và dông rải rác. Từ ngày 16-17/9, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to. Từ ngày 18-21/9, có mưa rào và dông vài nơi, ngày 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 ($^{\circ}$ C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	29.2	24.2	26.7	315.1
Trong tuần	28.1	23.5	25.8	103.6
Tuần tới	32.0-34.0	21.0-24.0	26.5-29.0	60.0-120.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 1 tháng 9 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	Ngâm sữa - chắc xanh	Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 23.5 - 28.1 $^{\circ}$ C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8 $^{\circ}$ C, tổng lượng mưa là 103.6mm; nhiệt độ thích hợp cho lúa phát triển ở giai đoạn này là 25-32 độ C, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho lúa phát triển, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại như: bệnh virus lúa, sâu đục thân; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu phù hợp và theo tiêu chuẩn cho phép.
Cây vải		Phát triển lộc	Thống kê số liệu khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 23.5 - 28.1 $^{\circ}$ C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8 $^{\circ}$ C, tổng lượng mưa là 103.6mm, diện tích vải bước sang thời kỳ phát triển lộc, có thể nhận thấy điều

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp với giai đoạn này của cây vải, cần chú 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 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 23.5 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 103.6mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối thuận lợi cho cây ăn quả phát triển, cần chú ý một số sâu bệnh có khả năng phát triển như: bệnh thối rễ, bọ trĩ; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu hiệu quả và theo tiêu chuẩn cho phép.
Cây ngô	Hè thu	Phát triển bắp - thu hoạch	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 23.5 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 103.6mm; có thể thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối thuận lợi cho ngô phát triển giai đoạn này, cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh gỉ sắt ngô, mọt hại; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần áp dụng kịp thời các biện pháp trừ sâu bệnh hiệu quả.
Cây rau màu		Phát triển thân lá - thu hoạch	Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 23.5 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 103.6mm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: sâu xanh, sâu cuốn lá; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu theo tiêu chuẩn cho phép.
Cây sắn		Phát triển thân lá - phát triển củ	Thống kê điều kiện khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 23.5 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 103.6mm, điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp cho sắn phát triển, cần chú ý một số loại sâu bệnh như: rệp sáp, bệnh khảm vi rút; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên khẩn trương diệt trừ sâu bệnh tránh lây lan trên diện tích 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 32.0-34.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 21.0-24.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 26.5-29.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 60.0-120.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có điều kiện khí hậu tương đối thuận lợi cho cây trồng phát triển các giai đoạn khác nhau, tuy nhiên người dân nên kiểm tra đồng ruộng để phát hiện và diệt trừ sâu bệnh kịp thời và hiệu quả.

THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng