

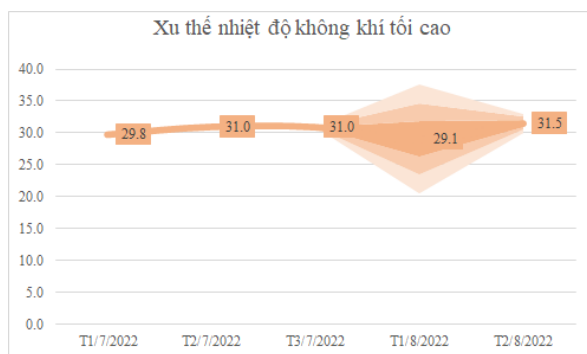
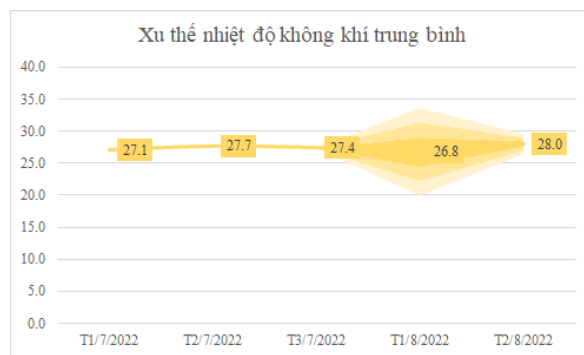
Hà Nội, ngày 14 tháng 08 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 1 tháng 8 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

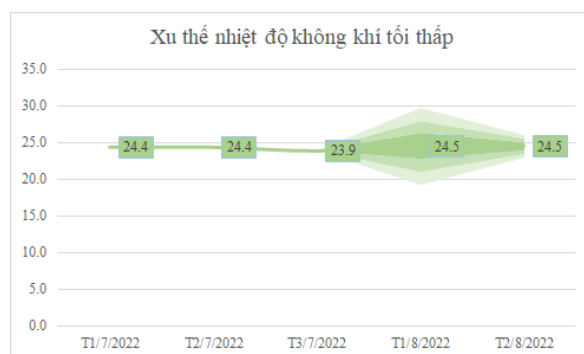
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 8 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 24.5 - 29.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.8°C, tổng lượng mưa là 93.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

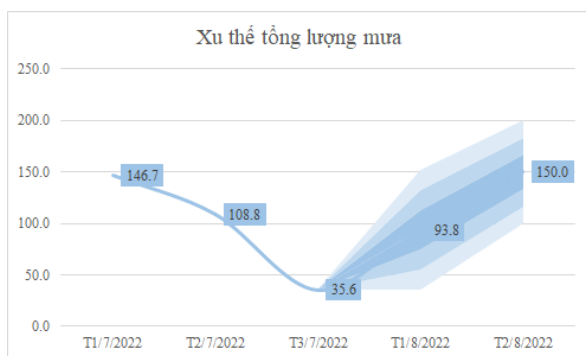
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.2°C tuy nhiên cần lưu 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 $\pm 2.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.4°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 0.6°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 bằng tuần này 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 58.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 19.2 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 56.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 16.7 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 13-16/8, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to. Từ ngày 17-21/8, có mưa rào và dông vài nơi. (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	31.0	23.9	27.4	35.6
Trong tuần	29.1	24.5	26.8	93.8
Tuần tới	30.0-33.0	23.0-26.0	26.5-29.5	100.0-200.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 1 tháng 8 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	Mùa sớm	Đứng cái - phát triển đồng	Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.5 - 29.1 $^{\circ}$ C, nhiệt độ không khí trung bình 26.8 $^{\circ}$ C, tổng lượng mưa là 93.8mm; nhiệt độ thích hợp cho lúa 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, tuy nhiên do ảnh hưởng cơn bão số 2 nên 2 ngày cuối trong tuần 1 tháng 8 xảy ra mưa lớn, do đó người dân cần chủ động tiêu thoát nước kịp thời cho ruộng lúa đồng thời lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại như: bệnh thối thân, sâu đục thân; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên áp dụng các biện pháp diệt trừ sâu bệnh kịp thời.
Cây vải		Chăm sóc sau thu hoạch	Thống kê số liệu khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.5 - 29.1 $^{\circ}$ C, nhiệt độ không khí trung bình 26.8 $^{\circ}$ C, tổng lượng mưa là 93.8mm, diện tích vải bước sang thời kỳ chăm sóc sau thu hoạch, có thể nhận

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối phù hợp với giai đoạn này của vải, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh khô cành, nhện lông nhung; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên khẩn trương sử dụng thuốc 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 24.5 - 29.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.8°C, tổng lượng mưa là 93.8mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần tương đối thuận lợi cho cây ăn quả phát triển tuy nhiên do ảnh hưởng cơn bão số 2 gây mưa lớn ngày 10/8 nên người dân cần chú ý gia cố nền đất, cắt tỉa cành sâu bệnh để giảm đồng thời lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát triển như: bệnh thối rễ, bọ trĩ, ngay khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần khẩn trương sử dụng thuốc trừ sâu bệnh tránh lây lan ra diện tích rộng
Cây ngô	Hè thu	Trỗ cờ - phát triển bắp	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 24.5 - 29.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.8°C, tổng lượng mưa là 93.8mm; có thể thấy điều kiện khí tượng tuần 1 tháng 8 tương đối phù hợp cho ngô phát triển; tuy nhiên do ảnh hưởng cơn bão số 2 gây mưa lớn và ngày cuối trong tuần nên người dân cần chủ động tiêu thoát nước đồng ruộng đồng thời lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm lá nhỏ, sâu xám; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên sử dụng các loại thuốc trừ sâu đạt chuẩn cho phép.
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 24.5 - 29.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.8°C, tổng lượng mưa là 93.8mm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh khô đầu lá, sâu khoang; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh cần có biện pháp diệt trừ sâu bệnh kịp thời đồng thời do ảnh hưởng cơn bão số 2 gây mưa lớn tập trung nên người dân cần chủ động bơm tiêu nước, khơi thông mương rãnh thoát nước kịp thời, tránh ngập úng diện rộng.
Cây sắn		Phát triển thân lá	Thống kê điều kiện khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 24.5 - 29.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.8°C, tổng lượng mưa là 93.8mm, điều kiện khí hậu trong tuần tương đối

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
			phù hợp cho sản phẩm phát triển tuy nhiên cần đảm bảo tiêu thoát nước kịp thời khi mưa lớn xảy ra đồng thời lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh khảm vi rút, rệp sáp bột hồng; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu đạt chuẩn và theo liều lượng trên bao bì sản phẩm.

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 23.0-26.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 26.5-29.5°C, tổng lượng mưa dự báo từ 100.0-200.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có nền nhiệt độ tương đối phù hợp cho cây trồng sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên, lượng mưa dự báo tương đối cao lên đến 200mm, do đó cần vệ sinh đồng ruộng, khơi thông kênh rãnh thoát nước, đồng thời lựa chọn biện pháp diệt trừ sâu bệnh hiệu quả.

THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng