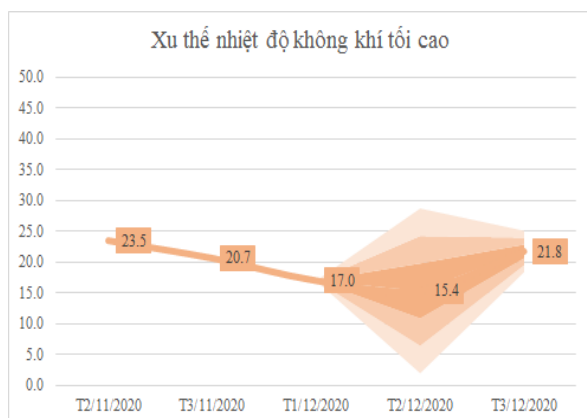
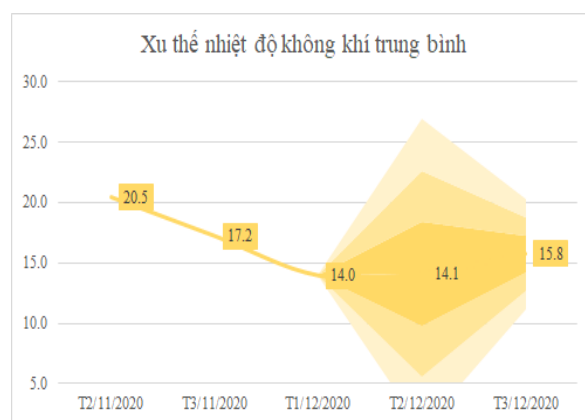


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 2 tháng 12 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

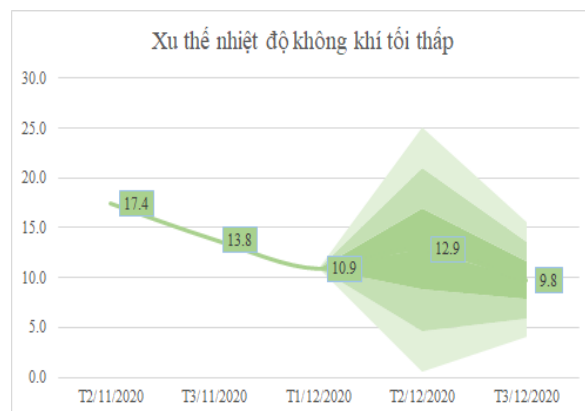
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 12 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 12.9 - 15.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 14.1°C, tổng lượng mưa là 7.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

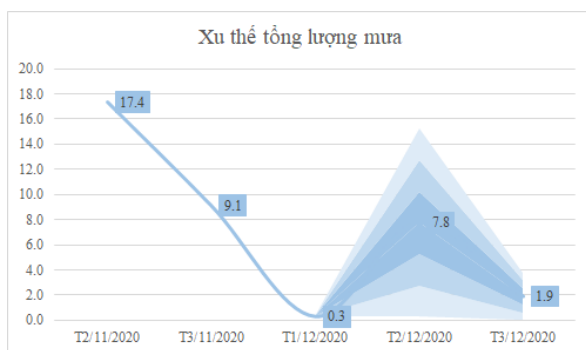
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 4.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp 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 $\pm 4.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 6.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.1^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 4.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.9^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 7.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 2.5\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 5.9mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.6\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 23-24/12 có mưa, mưa nhỏ rải rác. Trời rét. Từ ngày 25-28/12 có mưa vài nơi. Đêm và sáng trời rét. Từ ngày 29-30/12 khả năng có mưa, mưa nhỏ rải rác. Đêm và sáng trời rét. (Nguồn Trung tâm dự báo KTTVQG)

Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Đông Bắc

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ($^{\circ}\text{C}$)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	17.0	10.9	14.0	0.3
Trong tuần	15.4	12.9	14.1	7.8
Tuần tới	21.8	9.8	15.8	1.9

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 2 tháng 12 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa: Toàn bộ diện tích lúa mùa trong khu vực đã hoạch xong. Theo thống kê, nhiệt độ thời tiết tuần này dao động từ $12.9 - 15.4^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 14.1°C , tổng lượng mưa là 7.8mm, người dân tiếp tục làm đất hoặc trồng các cây ngắn ngày trên diện tích lúa đã thu hoạch, đồng thời chuẩn bị giống để gieo trồng cho vụ tiếp theo. Theo số liệu dự báo tuần tới nhiệt độ có xu hướng tăng và lượng mưa có xu hướng giảm, lưu ý cỏ dại phát triển mạnh trong giai đoạn này.

Cây vải: là một trong số những cây trồng đặc trưng khu vực Đông Bắc với diện tích vải trồng nhiều ở Bắc Giang, Hải Dương, đến thời điểm này diện tích vải đang giai đoạn phát triển lộc - chăm sóc. Theo thống kê, nhiệt độ thời tiết trong tuần dao động từ $12.9 - 15.4^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 14.1°C , tổng lượng mưa là 7.8mm. Trong giai đoạn phát triển này của cây vải cần chú ý bệnh thối rễ, bọ xít. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí tối thấp có xu hướng giảm mạnh trong khi nhiệt độ tối cao có xu hướng tăng, do đó, cần chú ý đảm bảo chống rét cho cây trồng, lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh chết rũ cây, bọ xít nâu.

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): Các cây trưởng thành đang trong thời kỳ phát triển quả - thu hoạch. Nhiệt độ ảnh hưởng đến chất lượng và sự phát triển của quả, ở nhiệt độ cao, quả chín sớm, ít xơ và ngọt, nhưng khả năng cất giữ kém và màu sắc trái chín không đẹp, điều kiện khí tượng tuần này dao động từ $12.9 - 15.4^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 14.1°C , tổng lượng mưa là 7.8mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu không thực sự thuận lợi cho giai đoạn phát triển quả của cây ăn trái có múi. Cần lưu ý một số sâu bệnh có hại trong giai đoạn này như: bệnh đốm đen, bọ xít xanh;

khi phát hiện bệnh cần sử dụng các thuốc trị bệnh theo tiêu chuẩn cho phép. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 15.8 độ C, đồng thời lượng mưa dự báo giảm (khoảng 6mm) cần lưu ý một số sâu bệnh phát triển như: bệnh ghè nhám, bệnh loét.

Cây ngô: đang ở giai đoạn trỗ cờ - phun râu - phát triển bắp, theo thống kê nhiệt độ trong tuần này của khu vực Đông Bắc dao động từ 12.9 - 15.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 14.1°C, tổng lượng mưa là 7.8mm, có thể thấy điều kiện thời tiết không thực sự phù hợp với giai đoạn phát triển này của cây ngô, cần lưu ý một số sâu bệnh thường gặp trong các giai đoạn phát triển này như: bệnh mốc hồng hạt ngô, sâu cắn lá; người dân cần chủ động kiểm tra đồng ruộng, phát hiện diện tích nhiễm bệnh để phun thuốc kịp thời và hiệu quả. Dự báo tuần tiếp theo nhiệt độ có xu hướng tăng và lượng mưa có xu thế giảm, cần lưu ý một số sâu bệnh: bệnh gỉ sắt ngô, mọt hại.

Cây rau màu: các loại rau màu khu vực Đông Bắc đang trong các giai đoạn khác nhau tùy thuộc vào loại giống cây và thời điểm gieo trồng, rau màu phát triển tốt ở nhiệt độ dưới 27°C, tuần này nhiệt độ dao động từ 12.9 - 15.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 14.1°C, tổng lượng mưa là 7.8mm, nên nhiệt tương đối thấp so với quá trình sinh trưởng và phát triển một số loại rau màu trồng trong khu vực. Cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên diện tích rau màu như: nhện đỏ, sâu đục quả. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 15.8°C và lượng mưa giảm, có thể nhận định điều kiện thời tiết tuần sau không thuận lợi cho sự phát triển một số loại rau màu, nhất là các loại rau chịu rét kém - do nhiệt độ tối thấp dự báo dưới 10 độ C; đồng thời lưu ý một số loại sâu: sâu xanh, sâu cuốn lá.

Cây lạc: đang giai đoạn hoa và phát triển củ. Cây lạc phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ từ 24-33 độ C. Lạc là cây trồng chịu hạn song chỉ có khả năng chịu hạn ở một giai đoạn nhất định. Nước là yếu tố ngoại cảnh có ảnh hưởng rất lớn đến năng suất, đặc biệt ở thời kỳ sinh trưởng sinh thực, theo thống kê, tuần này nhiệt độ dao động từ 12.9 - 15.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 14.1°C, tổng lượng mưa là 7.8mm, cần chú ý bệnh đốm lá sớm, bệnh héo khô trên hạt. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 15.8°C và lượng mưa giảm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh lở cổ rễ, rầy mềm.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 9.8 - 21.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 15.8°C, tổng lượng mưa là 1.9mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có nhiệt độ trung bình tăng nhưng nhiệt độ tối thấp lại giảm mạnh (dưới 10 độ C), do đó, các cây trồng cần được chú ý lựa chọn các phương pháp chống rét phù hợp và có biện pháp chống sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng