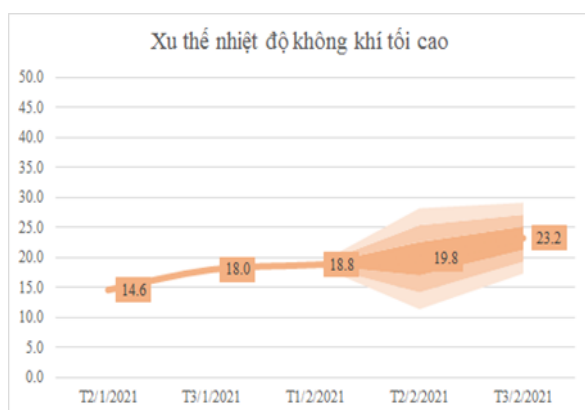
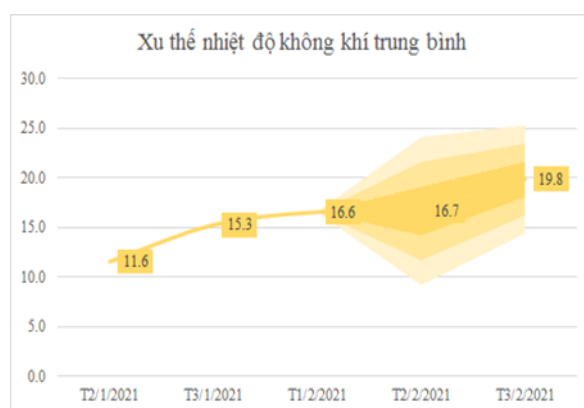


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 2 tháng 2 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

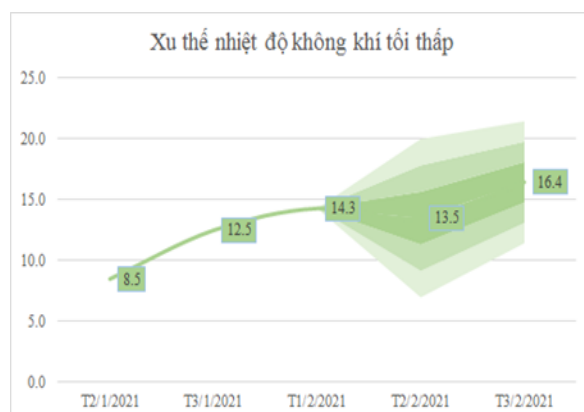
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 2 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 13.5 - 19.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 16.7°C, tổng lượng mưa là 3.4mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

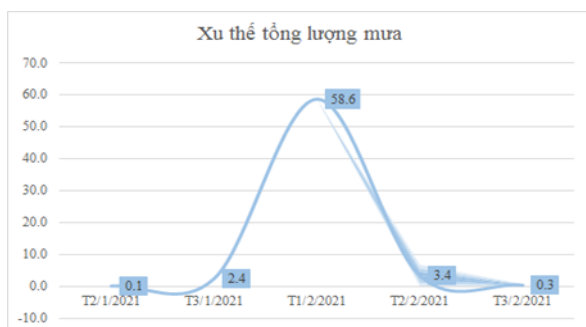
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1°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 3.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$. 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 $\pm 1.7^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 52.6mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 1.1 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.1mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 0.1 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 23-25/6, có mưa vài nơi, sáng sớm có sương mù, trưa chiều trời nắng. Đêm và sáng sớm trời rét. Từ ngày 26/2-03/3, có mưa vài nơi, sáng có sương mù. Đêm và sáng trời lạnh. (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	18.8	14.3	16.6	58.6
Trong tuần	19.8	13.5	16.7	3.4
Tuần tới	23.2	16.4	19.8	0.3

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 2 tháng 2 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: lúa sạ đang trong giai đoạn tủa dậm; lúa cấy giai đoạn hồi xanh - đẻ nhánh; điều kiện thời tiết thích hợp cho thời kỳ đẻ nhánh cây lúa là 25-32°C. Nhiệt độ thấp dưới 16°C hay cao hơn 38°C đều không thuận lợi cho việc đẻ nhánh, làm đòng của cây lúa. Theo thống kê, nhiệt độ thời tiết tuần này dao động từ 13.5 - 19.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 16.7°C, tổng lượng mưa là 3.4mm, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu trong tuần không phù hợp với giai đoạn phát triển này của cây lúa trong khu vực. Sâu bệnh chính giai đoạn này là bệnh đốm vòng, sâu gai. Bên cạnh việc sử dụng các biện pháp phòng chống sâu bệnh cho lúa, người dân cũng cần tiếp tục dùng các biện pháp chống rét cho cây như: tăng cường chăm sóc, tưới nước, bón phân hữu cơ, phân NPK để cây ra thêm rễ mới, sinh trưởng phát triển khỏe mạnh, tăng sức chống chịu với điều kiện thời tiết. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí tối thấp và tối cao đều có xu hướng tăng, lượng mưa dự báo tuần tới có xu hướng giảm, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại: bệnh đạo ôn, sâu cuốn lá lớn.

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 - phân hoá mầm hoa. Cây vải yêu cầu nhiệt độ dưới 13°C để phân hoá mầm hoa. Nhiệt độ thích hợp cho vải ra hoa, thụ phấn thụ tinh là 18 - 24°C.

Theo thống kê, nhiệt độ tuần này dao động từ 13.5 - 19.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 16.7°C, tổng lượng mưa là 3.4mm, có thể nhận thấy điều kiện nhiệt độ trong tuần phù hợp cho giai đoạn phân hoá mầm hoa trên cây vải. Trong giai đoạn phát triển này của cây vải cần lưu ý bệnh cháy lá, côn trùng cánh cứng. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không có xu hướng tăng, trong khi lượng mưa dự báo tuần tới có xu hướng giảm, cần lưu ý một số sâu bệnh: bệnh sương mai, nhện lông nhung.

Cây ăn quả có múi: Các cây trưởng thành đang trong thời kỳ phát triển quả - thu hoạch. Các loại cây ăn quả có múi có thể sống và phát triển ở trong khoảng nhiệt độ từ 13 - 38°C, thích hợp nhất là khoảng 23 - 29°C. Theo thống kê, điều kiện khí tượng tuần này dao động từ 13.5 - 19.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 16.7°C, tổng lượng mưa là 3.4mm, điều kiện khí hậu tương đối thấp 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 loét, bọ trĩ; khi phát hiện bệnh cần sử dụng các biện pháp diệt trừ sâu bệnh hiệu quả như: loại bỏ cành sâu bệnh, phun loại thuốc Trebon 0,1%, phun thuốc Copper Oxychloride, quét vôi lên gốc và thân cây... Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 19.8 độ C, đồng thời lượng mưa dự báo giảm, cần lưu ý một số sâu bệnh phát triển như: bệnh thán thư, nhện.

Cây ngô: Ngô đông tiếp tục ở giai đoạn phát triển bắp - thu hoạch, nhiệt độ thích hợp từ 20 - 30°C và thích hợp nhất từ 25-28°C, theo thống kê nhiệt độ trong tuần này của khu vực Đông Bắc dao động từ 13.5 - 19.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 16.7°C, tổng lượng mưa là 3.4mm, có thể thấy điều kiện thời tiết trong tuần tương đối thấp cho giai đoạn phát triển này của cây ngô, cần chú ý một số sâu bệnh thường gặp trong các giai đoạn phát triển này: bệnh thối thân, 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 ung thư ngô, sâu xanh đục trái.

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 13.5 - 19.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 16.7°C, tổng lượng mưa là 3.4mm, nên nhiệt tương đối thấp cho 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: bệnh lở cổ rễ, sâu vẽ bùa, tiếp tục sử dụng các phương pháp chống rét cho rau màu như: Tưới đủ ẩm theo nhu cầu dinh dưỡng của từng cây trong những ngày rét đậm. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 19.8°C và lượng mưa giảm, cần chú ý một số loại sâu bệnh như: nhện đỏ, sâu đục quả.

Cây lạc xuân: đang trong giai đoạn gieo - cây con. Cây lạc phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ từ 24-33 độ C. Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí trong tuần dao động từ 13.5 - 19.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 16.7°C, tổng

lượng mưa là 3.4mm, cần chú ý bệnh đốm lá muện, sâu ăn lá. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 19.8°C và lượng mưa giảm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: sâu ăn tạp, rầy mềm.

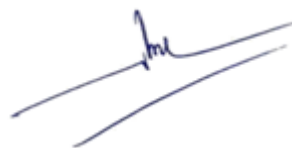
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 16.4 - 23.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.8°C, tổng lượng mưa là 0.3mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có nền nhiệt độ tăng và lượng mưa giảm, các cây trồng đặc biệt là rau màu và lúa cần tiếp tục bổ sung các chất dinh dưỡng cần thiết để nâng cao sức đề kháng cho cây trồng và có biện pháp phòng chống sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng