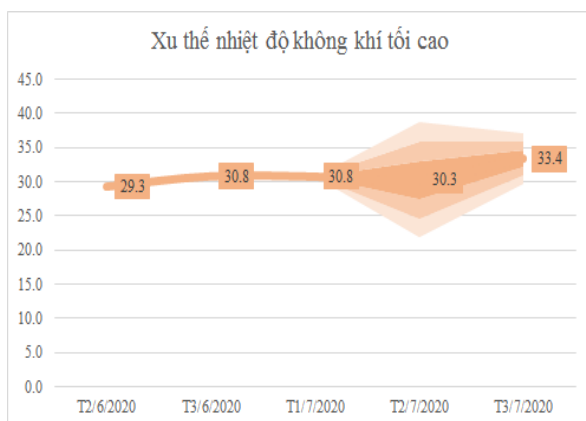
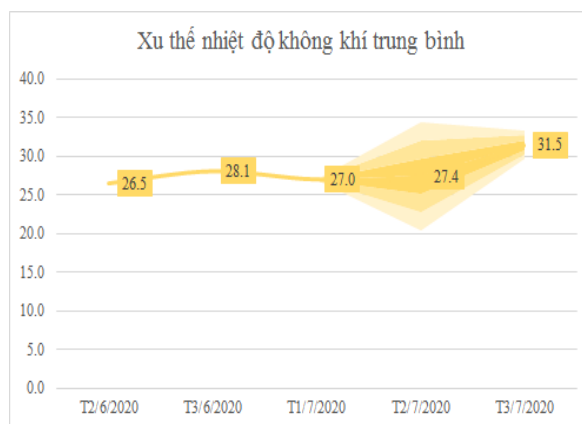


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 2 tháng 7 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

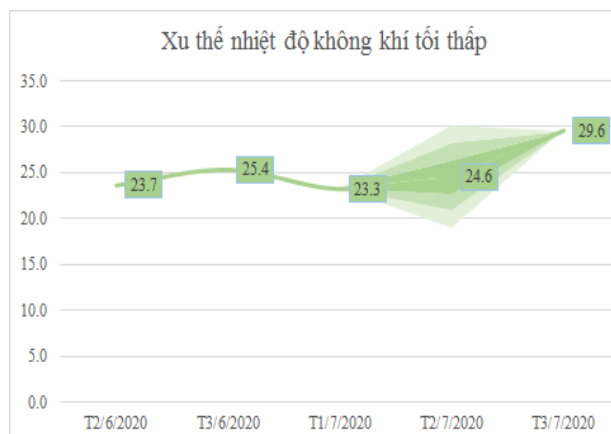
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 7 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 24.6 - 30.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.4°C, tổng lượng mưa là 53.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

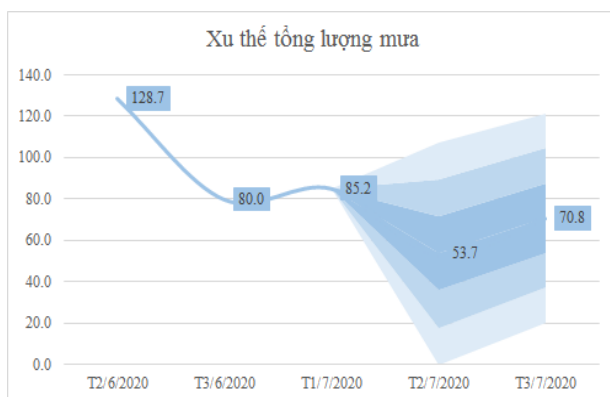
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.6^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.5°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 3.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.2^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 31.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 17.9 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 17.1mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 16.9 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 23-27/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng. Từ chiều tối và đêm 27-31/7, có mưa rào và rải rác có dông. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV quốc gia)

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	30.8	23.3	27.0	85.2
Trong tuần	30.3	24.6	27.4	53.7
Tuần tới	33.4	29.6	31.5	70.8

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 2 tháng 7 năm 2020 được khái quát như sau:

Cây lúa: diện tích lúa mùa đang trong giai đoạn đẻ nhánh, đẻ rộ; nhiệt độ thích hợp cho giai đoạn phát triển này của cây lúa là 25-32°C. Trong giai đoạn này cần tưới nước ướn - khô xen kẽ, tức là tưới ngập ruộng khoảng 5cm; để nước tự cạn rồi lại tiếp tục tưới. Theo thống kê, nhiệt độ thời tiết tuần này dao động 24.6 - 30.3°C, có thể nhận thấy điều kiện khí hậu phù hợp với giai đoạn phát triển này của cây lúa trong khu vực. Sâu bệnh chính giai đoạn này là sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân hai chấm, người dân cần thăm ruộng thường xuyên và phát hiện xử lý kịp thời diện tích ruộng bị nhiễm sâu bệnh. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí tối thấp và tối cao đều có xu hướng tăng mạnh, lượng mưa dự báo tuần tới có xu hướng tăng, có thể nhận thấy dự báo xu thế tuần tới điều kiện khí hậu không thuận lợi với quá trình phát triển của lúa, người dân cần chú ý đảm bảo đủ nước và chống nóng cho đồng ruộng, lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại cho tuần tới: bệnh sâu gai, rầy nâu.

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 kiến thiết cơ bản, ra lộc. Có thể nhận thấy điều kiện khí tượng tuần này tương đối thuận lợi, dao động từ 24.6 - 30.3°C, phù hợp cho giai đoạn kiến thiết cơ bản, phục hồi cho vải. Tuy nhiên, do mưa nhiều nên một số loại sâu bệnh phát triển mạnh trong giai đoạn này là: bọ xít nâu, sương mai. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí tối thấp và tối cao đều có xu hướng tăng mạnh, đồng thời lượng mưa dự

báo tuần tới cũng tăng, điều kiện khí hậu phù hợp quá trình bón phân, tia cảnh cho diện tích vải đã thu hoạch, đang trong giai đoạn cải tạo và phục hồi đất.

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): Các cây trưởng thành đang trong thời kỳ phát triển quả và thu hoạch. Nhiệt độ ảnh hưởng đến chất lượng và sự phát triển của quả: Thường 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 24.6 - 30.3°C, lượng mưa 53.7mm, điều kiện khí hậu tương đối thuận lợi cho giai đoạn phát triển quả của cây ăn trái có múi. Tuy nhiên, cần lưu ý một số bệnh có hại như: bệnh sâu vẽ bùa, bệnh chảy gôm; 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 31.5 độ C, đồng thời lượng mưa dự báo tăng (gần 20mm) là điều kiện một số sâu bệnh phát triển như: sâu vẽ bùa, rầy chổng cánh.

Cây ngô: Ngô hè thu tiếp tục giai đoạn trỗ cờ, phát triển bắp, 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 24.6 - 30.3°C, tương đối phù hợp với giai đoạn phát triển này của cây ngô. Tuy nhiên, cần lưu ý một số bệnh thường gặp trong các giai đoạn phát triển này: bệnh bạch tạng, bệnh phấn đen, 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 và lượng mưa đều có xu thế tăng, người dân cần chú ý đảm bảo đủ nước và chống nóng hợp lý cho ngô phát triển, đồng thời chủ động tháo nước khi có mưa lớn xảy ra, tránh tình trạng úng nước trong ruộng ngô.

Cây rau màu: các loại rau màu khu vực Đông Bắc đang trong các giai đoạn cây con, phát triển thân lá và thu hoạch tùy thuộc vào diện tích gieo trồng khác nhau, rau màu phát triển tốt ở nhiệt độ dưới 27°C, tuần này nhiệt độ dao động từ 24.6 - 30.3°C, nên nhiệt tương đối phù hợp 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: sâu xanh, sâu xám, rệp. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 31.5°C và lượng mưa tăng gần 20mm, có thể nhận định điều kiện thời tiết tuần sau không thuận lợi cho sự phát triển một số loại rau màu chịu nắng nóng kém, do đó, cần có biện pháp chống nóng phù hợp cho từng loại cây trong khu vực, ngoài ra, cần lưu ý bệnh đốm nâu, bọ phấn, sâu cuốn lá có thể phát triển nhẹ trong tuần tới.

Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng 29.6 - 33. 4°C và lượng mưa dự báo là 70.8mm, có thể nhận thấy nên nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu thế tăng, do đó các cây trồng trong khu vực cần lưu ý các biện pháp phòng chống nắng nóng hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng