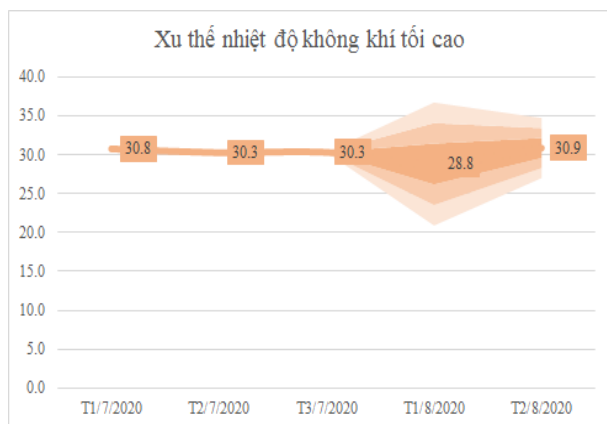
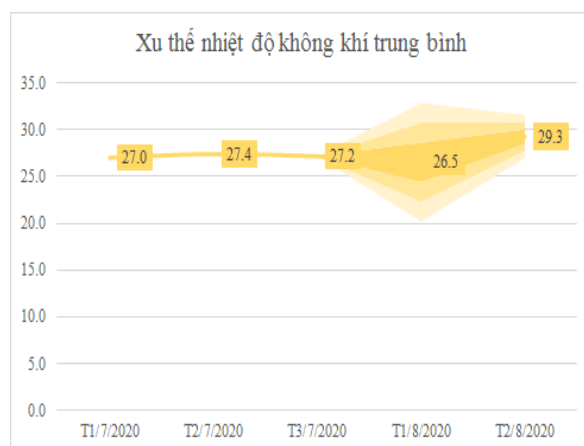


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 1 tháng 8 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

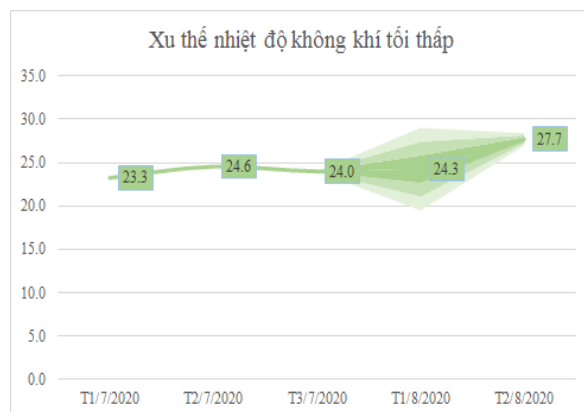
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 8 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 24.3 - 28.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.5°C, tổng lượng mưa là 244.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

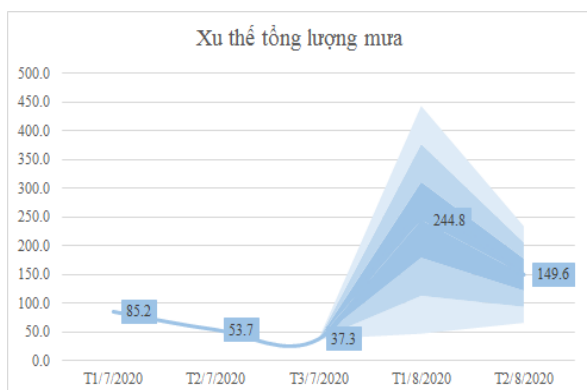
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.8^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.5°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 2.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.3^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.2^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 207.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 66\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 95.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 28\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ đêm 12-14/8, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to (thời gian mưa tập trung vào đêm và sáng). Từ ngày 15-16/8, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to (thời gian mưa tập trung vào đêm và sáng). Từ ngày 17-18/8 có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to và dông. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ ngày 19-21/8, đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. (Nguồn: Trung tâm DBKTTVQG).

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	30.3	24.0	27.2	37.3
Trong tuần	28.8	24.3	26.5	244.8
Tuần tới	30.9	27.7	29.3	149.6

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 1 tháng 8 năm 2020 được khái quát như sau:

Cây lúa: lúa mùa sớm giai đoạn đứng cái - phát triển đòng, lúa mùa chính vụ giai đoạn đẻ nhánh, nhiệt độ thích hợp cho cây lúa phát triển giai đoạn này là $25 - 32^{\circ}\text{C}$. Theo thống kê, nhiệt độ thời tiết tuần này dao động từ $24.3 - 28.8^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 26.5°C , tổng lượng mưa là 244.8mm, có thể nhận thấy điều kiện thời tiết không thực sự 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, bệnh đạo ôn, 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 nhẹ, lượng mưa dự báo tuần tới có xu hướng giảm, trong tuần tới cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng gây hại: bệnh hại lúa, sâu đục thân hai chấm.

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 chăm sóc, phát triển lộc. Có thể nhận thấy điều kiện khí tượng tuần này tương đối thuận lợi, dao động từ $24.3 - 28.8^{\circ}\text{C}$, phù hợp cho giai đoạn phát triển lộc, phục hồi cho vải. Trong giai đoạn phát triển này của cây vải cần lưu ý bệnh thán thư, nhện lông nhung. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí tối thấp và tối cao

đều có xu hướng tăng, trong khi lượng mưa dự báo tuần tới có xu hướng giảm, điều kiện khí hậu tương đối phù hợp quá trình bón phân, tĩa cành 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 24.3 - 28.8°C, lượng mưa 244.8mm, 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: bộ xít xanh, bệnh vàng lá; 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 29.3 °C, đồng thời lượng mưa dự báo giảm (khoảng 100mm) là điều kiện một số sâu bệnh phát triển như: sâu vẽ bùa, bệnh thối quả.

Cây ngô: Ngô hè thu giai đoạn xoáy nõn, trổ cờ và phát triển bắp; nhiệt độ thích hợp giai đoạn này là 25-28°C, theo thống kê nhiệt độ trong tuần này của khu vực Đông Bắc dao động từ 24.3 - 28.8°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 gỉ sắt, bệnh khô vằn, 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 đều có xu thế giảm, tuy nhiên tổng lượng mưa vẫn trên 140mm, do đó, cần chú ý tháo nước kịp thời khi có mưa lớn xảy ra.

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 24.3 - 28.8°C, nền nhiệt tương đối phù hợp với quá trình sinh trưởng và phát triển một số loại rau màu trong khu vực. Cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên diện tích rau màu như: sâu hoang, rệp. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 29.3°C và lượng mưa giảm gần 100mm, tuy nhiên tổng lượng mưa trong khu vực vẫn tương đối cao, 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 thơm và các loại rau giai đoạn mới nảy mầm; đồng thời lưu ý sâu xám, sâu tơ có thể phát triển nhẹ trong tuần tới.

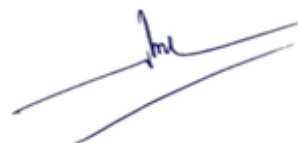
Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng 27.7 - 30.9°C và lượng mưa dự báo là 149.6mm, có thể nhận thấy nền nhiệt độ tăng nhẹ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu thế giảm đáng kể, cần lưu ý biện pháp phòng chống sâu bệnh hiệu quả trong điều kiện thời tiết như dự báo.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng