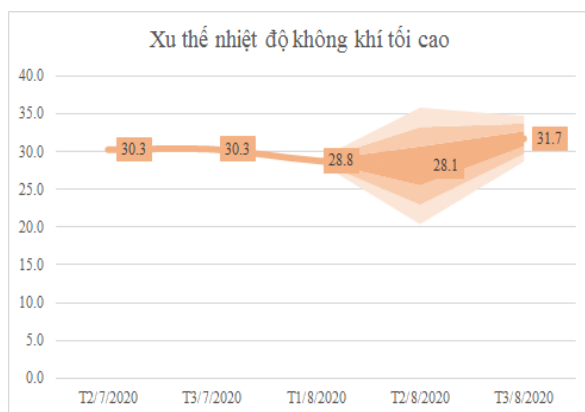
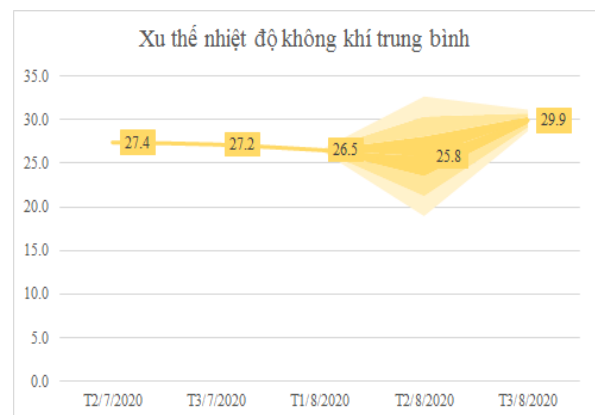


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC ĐÔNG BẮC
Tuần 2 tháng 8 năm 2020**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

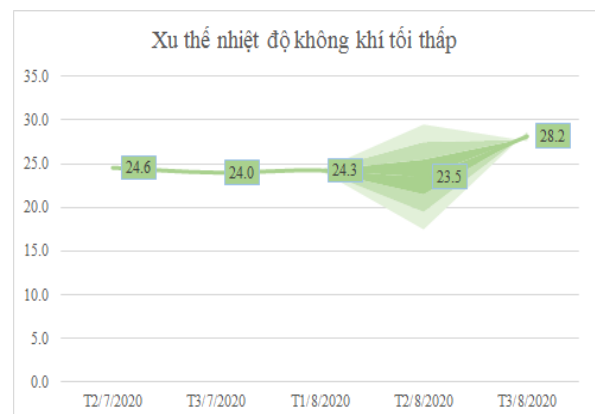
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 8 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 23.5 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 315.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

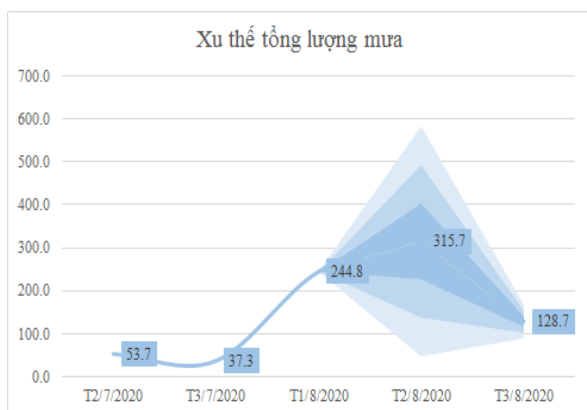
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.4^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao 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 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 3.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$.

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 $\pm 2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.7°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 70.9mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 89.1\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 187mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 13.2\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ 23-25/8, có mưa rào và dông vài nơi. Từ đêm 25-27/8, có mưa rào và dông rải rác, riêng khu vực vùng núi cục bộ có mưa vừa, mưa to (Mưa tập trung vào chiều tối và đêm và sáng). Từ 28-31/8, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to; riêng vùng núi phía Bắc có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa to và dông. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Nguồn: TTDBKTTVQG)

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	28.8	24.3	26.5	244.8
Trong tuần	28.1	23.5	25.8	315.7
Tuần tới	31.7	28.2	29.9	128.7

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 2 tháng 8 năm 2020 được khái quát như sau:

Cây lúa mùa: giai đoạn phân hoá đòng, phát triển đòng và trổ, điều kiện thời tiết thích hợp cho giai đoạn phát triển này của cây lúa là $25-32^{\circ}\text{C}$. 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 $23.5 - 28.1^{\circ}\text{C}$, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C , tổng lượng mưa là 315.7mm , có thể nhận thấy điều kiện khí hậu tương đối phù hợp với giai đoạn phát triển này của cây lúa trong khu vực. Sâu bệnh chính giai đoạn này là rầy nâu, nhện ré, 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 bệnh có khả năng gây hại: bệnh bạc lá, bệnh đạo ôn.

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 23.5 - 28.1°C, với lượng mưa dồi dào (315.7mm), phù hợp cho giai đoạn kiến thiết cơ bản, phục hồi và phát triển lộc trên cây vải. Trong giai đoạn phát triển này của cây vải cần lưu ý bọ xít nâu, bệnh sương mai. 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, tỉa 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 23.5 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 315.7mm, điều kiện khí hậu không thực sự thuận lợi cho giai đoạn phát triển quả của cây ăn trái có múi do mưa tương đối lớn. Cần lưu ý một số bệnh có hại trong giai đoạn này như: sâu đục cành, bệnh thối rễ; 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 29.9°C, đồng thời lượng mưa dự báo giảm (khoảng 200mm) là điều kiện một số sâu bệnh phát triển như: bệnh ghẻ nám, sâu vẽ bùa.

Cây ngô: Ngô hè thu giai đoạn trổ cờ và phát triển bắp và thu hoạch; nhiệt độ thích hợp nhất cho giai đoạn này từ 25-28°C, theo thống kê nhiệt độ trong tuần này của khu vực Đông Bắc dao động từ 23.5 - 28.1°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 có xu hướng tăng và lượng mưa có xu thế giảm tuy nhiên tổng lượng mưa vẫn trên 120mm, do đó, cần chú ý kiểm tra đồng ruộng, tháo nước khi có mưa lớn xảy ra tranh úng ngập thân 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 23.5 - 28.1°C, nên nhiệt tương đối phù hợp với quá trình sinh trưởng và phát triển một số loại rau màu trồng trong khu vực, tuy nhiên lượng mưa trong tuần khá lớn nên cần chú ý các biện pháp chống úng ngập diện tích trồng rau màu. Cần lưu ý một số loại sâu bệnh trên diện tích rau màu như: sâu xám, sâu tơ. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 29.9°C và lượng mưa giảm gần 200mm, 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 xanh ăn lá, sâu vẽ bùa có thể phát triển nhẹ trong tuần tới.

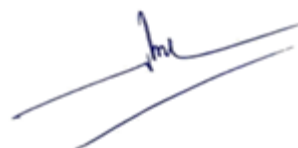
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 28.2 - 31.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.9°C, tổng lượng mưa là 128.7mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đông Bắc có nền nhiệt độ tăng, lượng mưa giảm so với tuần này các cây trồng cần được chú ý chăm sóc phù hợp với điều kiện thời tiết và có biện pháp chống sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng