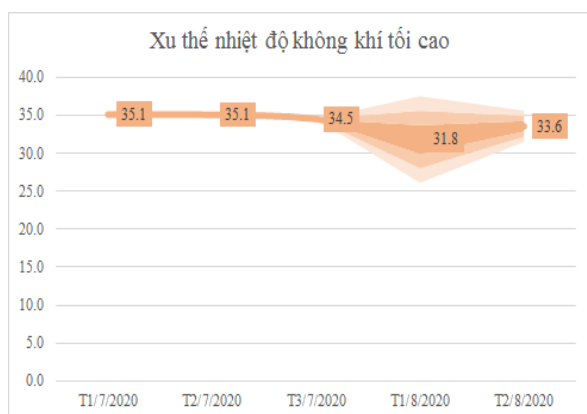
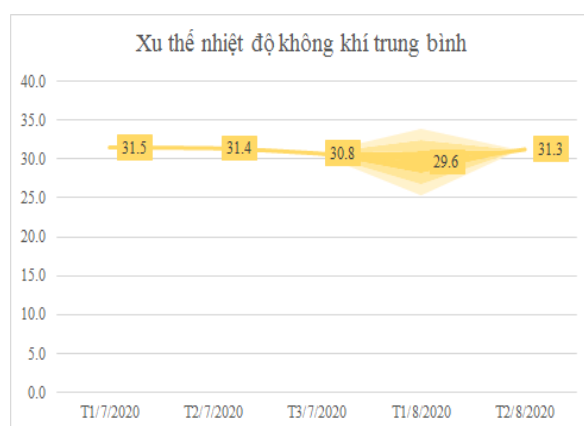


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ Tuần 1 tháng 8 năm 2020

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

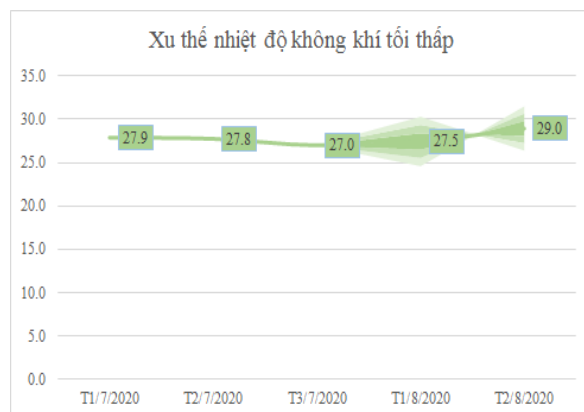
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 8 tại khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ dao động từ 27.5 - 31.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.6°C, tổng lượng mưa là 239.9mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

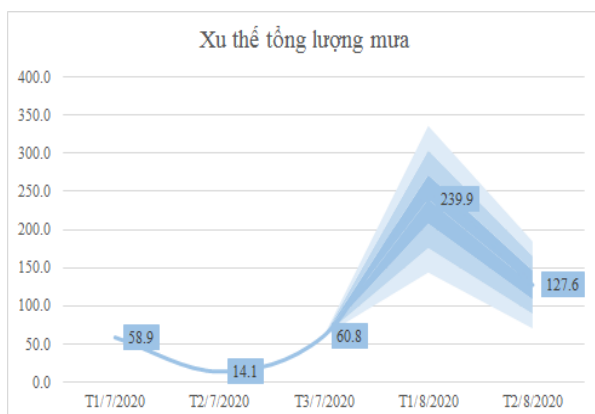
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.4^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.1^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.7^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 0.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.9^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 179.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 32$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 112.3mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 19$ 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 Đồng Bằng Bắc Bộ**

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	34.5	27.0	30.8	60.8
Trong tuần	31.8	27.5	29.6	239.9
Tuần tới	33.6	29.0	31.3	127.6

## II. Đặc trưng nông nghiệp

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

Cây lúa: theo thống kê diện tích lúa mùa mùa sớm đang giai đoạn đứng cái, phát triển đòng; lúa chính vụ giai đoạn cuối đẻ nhánh, phân hoá đòng; nhiệt độ thích hợp cho lúa phát triển trong giai đoạn này là 25-32°C, nên nhiệt độ tuần này dao động từ 27.5 - 31.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.6°C, tổng lượng mưa là 239.9mm, không thực sự phù hợp cho giai đoạn phát triển của lúa trong khu vực. Điều kiện thời tiết tuần này cũng phù hợp với một số đối tượng sinh vật phát triển gây hại cho lúa như: bệnh đạo ôn, bệnh khô vằn, người dân cần kiểm tra đòng ruộng thường xuyên, chủ động phun thuốc kịp thời các diện tích lúa bị nhiễm bệnh. Theo số liệu dự báo, nhiệt độ trung bình tuần kế tiếp có xu hướng tăng, lượng mưa có xu hướng giảm, có thể nhận thấy điều kiện thời tiết dự báo tuần tới không thật sự phù hợp giai đoạn phát triển của lúa mùa, lượng mưa lớn có thể ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát

triển của lúa giai đoạn phân hoá đòng, đồng thời cần lưu ý một số loại sâu đục thân hai chấu, cỏ dại.

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): Các cây trưởng thành đang trong thời kỳ phát triển quả, thu hoạch. Cây ăn quả có múi cần nhiều nước trong giai đoạn ra hoa và kết trái, điều kiện khí tượng tuần này mưa tăng mạnh so với tuần trước, tổng lượng mưa là 239.9mm, nhiệt độ trong khoảng từ 27.5°C đến 31.8°C, tương đối có lợi cho giai đoạn này của cây ăn quả. Với giai đoạn phát triển của cây cùng điều kiện thời tiết tuần này, cần lưu ý các loại sâu bệnh như: bọ xít xanh, bệnh thối rễ. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 31.3 độ C, lượng mưa giảm khoảng 100mm, cần lưu ý một số sâu bệnh như: sâu vẽ bùa, bệnh thối quả.

Cây ngô: Hiện nay khu vực Đông Bằng Bắc Bộ ngô đang trong giai đoạn phát triển xoáy nõn, trỗ cờ và phát triển; thời tiết tuần này có nhiệt độ trung bình 29.6°C, tương đối phù hợp cho giai đoạn phát triển này của cây ngô; một số bệnh phổ biến: bệnh cháy lá, bệnh gỉ sắt. Theo số liệu dự báo tuần tiếp theo nhiệt độ trung bình có xu thế tăng nhẹ (trên 2 độ C) đồng thời tổng lượng mưa dự báo có xu thế giảm, cần lưu ý một số loại sâu như: sâu đục thân, sâu xám.

Cây nhãn: Giai đoạn tuần 1 tháng 8 hầu hết diện tích trồng nhãn tiếp tục trong giai đoạn thu hoạch mạnh. Thống kê điều kiện thời tiết tuần 1 tháng 8 cho thấy, nhiệt độ dao động từ 27.5 - 31.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.6°C, tổng lượng mưa là 239.9mm, không thực sự phù hợp cho nhãn phát triển quả và thu hoạch. Cần lưu ý bệnh sâu đục cuống quả, rệp hại nhãn trong giai đoạn này. Nhãn là một trong những cây trồng chủ đạo ở Hải Dương và Hưng Yên. Theo dự báo, nhiệt độ tuần kế tiếp tăng nhẹ cùng với lượng mưa giảm là điều kiện thích hợp cho giai đoạn kế tiếp của nhãn trong tuần tới, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như phấn trắng, thối rễ.

Cây chè: đang trong giai đoạn phát triển búp và thu hái búp, nhiệt độ không khí có vai trò quan trọng đến sự hình thành và sinh trưởng của mầm chè, do đó, ảnh hưởng đến thời vụ thu hoạch búp chè, tốc độ phát triển búp tương quan tuyến tính với nhiệt độ trung bình cây chè, nhiệt độ trong tuần dao động từ 27.5 - 31.8°C, khoảng nhiệt độ phù hợp với quá trình phát triển của chè. Theo số liệu dự báo, nhiệt độ tuần tiếp theo nhiệt độ tăng nhẹ đồng thời lượng mưa có xu hướng giảm (khoảng 100mm), là điều kiện cho một số sâu bệnh có khả năng phát sinh mạnh như nhện đỏ tươi, nhện sọc trắng.

Cây rau màu: Hiện nay rau màu trong khu vực đang phát triển ở nhiều giai đoạn khác nhau tùy thuộc vào từng loại cây trồng, tuần 1 tháng 8 có nền nhiệt độ dao động từ 27.5 - 31.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.6°C, do đó, trong quá trình chăm sóc bón phân cần bón sâu để hạn chế bay hơi, cần lưu ý sâu khoang, sâu tơ, sâu xám trên các loại rau màu trong khu vực. Dự báo tuần tới lượng mưa có xu hướng giảm

manh, can luu y mot so benh co khả năng phát sinh như bệnh chết cây con, bệnh lở cổ rễ.

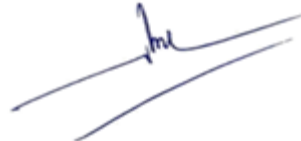
Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 29.0 - 33.6°C, nhiệt độ dự báo trung bình khoảng 31.3°C, lượng mưa dự báo tuần kế tiếp giảm 127.6mm, do đó tiếp tục lưu ý các biện pháp phòng chống dịch bệnh phát triển trên trong điều kiện không khí nóng ẩm, mưa nhiều một cách hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**