

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ
Tuần 2 tháng 6 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 6 tại khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ dao động từ 26.3 - 33.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.9°C, tổng lượng mưa là 81.6mm. 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 1.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.1°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 2.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.7°C, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.9^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp 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 thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.4°C, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.7^\circ\text{C}$.

Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 58.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 24.8\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 64mm, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 5.8\text{mm}$.

* Một số lưu ý thời tiết tuần tới: Từ đêm 21-24/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ đêm 24-27/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác; ngày nắng, có nơi nắng nóng. Trong cơn dông có khả

năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ ngày 28/6-01/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt.

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	35.8	27.8	31.8	23.4
Trong tuần	33.4	26.3	29.9	81.6
Tuần tới	36.1	27.8	31.9	17.5

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ tuần 2 tháng 6 năm 2020 được khái quát như sau:

Cây lúa: Phần lớn diện tích lúa đông xuân trong giai đoạn thu hoạch. Diện tích lúa mùa sớm đang giai đoạn hồi xanh và đẻ nhánh; Mạ mùa đang trong giai đoạn gieo-3 lá; nhiệt độ thích hợp cho cây mạ phát triển là 25-32°C. Điều kiện thời tiết tuần này phù hợp cho lúa phát triển, nhưng cũng thuận lợi cho một số đối tượng sinh vật gây hại cho lúa, đặc biệt là sâu đục thân hai chấm và bệnh bạc lá, ngoài ra, chuột vẫn tiếp tục gây hại cho một số diện tích tròng lúa, người dân cần kiểm tra đồng ruộng thường xuyên, chủ động phun thuốc kịp thời các diện tích lúa bị nhiễm bệnh. Theo số liệu dự báo, nhiệt độ tuần tới có xu hướng tăng trong khi lượng mưa giảm so với tuần này (tổng lượng mưa 17.5mm), điều kiện nhiệt độ dự báo tuần tới không phù hợp giai đoạn phát triển của lúa hè thu, thời tiết nắng nóng ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của lúa, đồng thời cần lưu ý một số loại sâu bệnh: đạo ôn, khô vằn và chuột.

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): Các cây trưởng thành đang trong thời kỳ ra hoa kết trái, 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 so với tuần trước, tổng lượng mưa là 81.6mm, nhiệt độ không quá cao trong khoảng từ 26.3°C đến 33.4°C, là điều kiện thuận lợi cho giai đoạn sinh trưởng này của cây ăn quả có múi. Với giai đoạn phát triển của cây cùng với điều kiện thời tiết tuần này, cần lưu ý các loại sâu bệnh có hại như: ruồi đục quả, rệp sáp, sâu vẽ bùa, có thể áp dụng phương pháp loại bỏ cành sâu bệnh, dùng thuốc trừ sâu bệnh. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình 31.9°C, lượng mưa dự báo giảm tương đối mạnh 17.5mm, là điều kiện một số

sâu bệnh phát triển như: bệnh cháy gôm, bệnh vàng lá thối rữa, đồng thời cần chú ý các biện pháp cấp nước đầy đủ cho cây trồng.

Cây ngô: Hiện nay khu vực Đông Bằng Bắc Bộ ngô hè thu trong giai đoạn cây con (từ 3 lá đến phân hoá hoa); thời tiết tuần này có nhiệt độ trung bình 29.9°C, tương đối phù hợp cho giai đoạn phát triển này của cây ngô; một số bệnh phổ biến: sâu gai, sâu xanh đục quả và bệnh hại hạt. Tuy nhiên, theo số liệu dự báo tuần tiếp theo nhiệt độ có xu thế tăng cao (trên 3 độ C), trong khi lượng mưa giảm, do đó cần có biện pháp chống nóng và cung cấp đủ nước cho diện tích ngô trong khu vực; lưu ý sâu keo mùa thu tiếp tục phát sinh gây hại trên diện tích ngô giai đoạn cây con.

Cây nhãn: Giai đoạn tuần 2 tháng 6, diện tích nhãn bước sang giai đoạn thu hoạch quả. Thống kê điều kiện thời tiết tuần 2 tháng 6 cho thấy, nhiệt độ dao động từ 26.3 - 33.4°C và lượng mưa là 81.6mm, phù hợp cho nhãn phát triển quả và thu hoạch. Tuy nhiên, cần lưu ý bệnh bọ xít nâu và sâu đục quả trong giai đoạn này. Nhãn là một trong những cây trồng chủ đạo ở Hải Dương và Hưng Yên, đặc biệt nhãn lồng Hưng Yên. Diện tích nhãn các tỉnh trong khu vực đã bước vào thu hoạch mạnh, riêng nhãn lồng thu hoạch muộn hơn, theo dự báo nhiệt độ tuần kế tiếp tăng cao và lượng mưa giảm nhiều so với tuần này, cần lưu ý cung cấp đủ nước cho nhãn cũng như lưu ý 1 số loại sâu bệnh như sâu đục cuống quả và bọ xít nâu.

Cây chè: đang trong giai đoạn 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 này tương đối cao, dao động từ 26.3 - 33.4°C, khoảng nhiệt độ phù hợp với quá trình phát triển của chè, lượng mưa tuần này cũng tương đối đủ nước cho chè phát triển. Tuy nhiên, theo số liệu dự báo, nhiệt độ tuần tiếp theo tăng đồng thời lượng mưa giảm, do đó lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh mạnh như bọ xít muỗi, bọ cánh tơ, rầy xanh và chú ý biện pháp chống nắng và đảm bảo đủ nước cho cây chè.

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 2 tháng 6 có nền nhiệt độ tương đối cao, dao động từ 26.3 - 33.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.9°C, do đó trong quá trình chăm sóc bón phân cần bón sâu để hạn chế bay hơi, cần lưu ý bệnh nhện đỏ, sâu vẽ bùa trên các loại rau màu trong khu vực. Dự báo tuần tới nhiệt độ có giảm tuy

nhiên không đáng kể, cần lưu ý một số bệnh có khả năng phát sinh như bệnh phấn trắng, bọ trĩ, nhện đỏ.

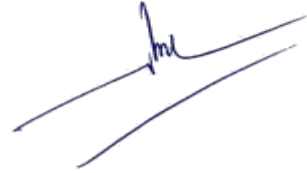
Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 27.8 - 36.1°C, lượng mưa dự báo tuần kế tiếp giảm xuống 17.5mm, do đó các cây trồng cần được chú ý cung cấp đủ nước và có biện pháp chống nắng, phòng chống dịch bệnh phát triển trên nền nhiệt cao hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



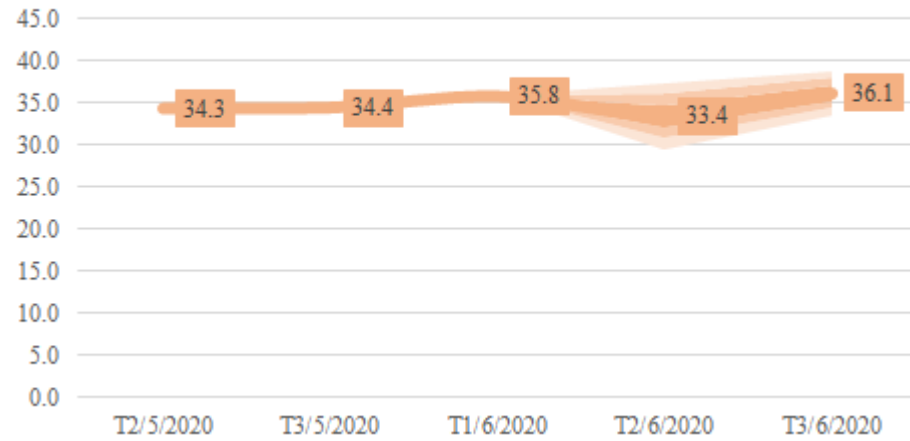
Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

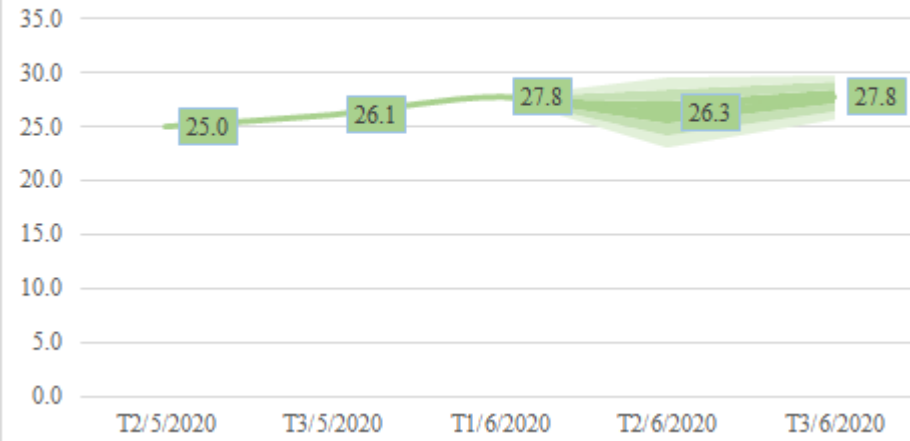


Phạm Thị Kim Phụng

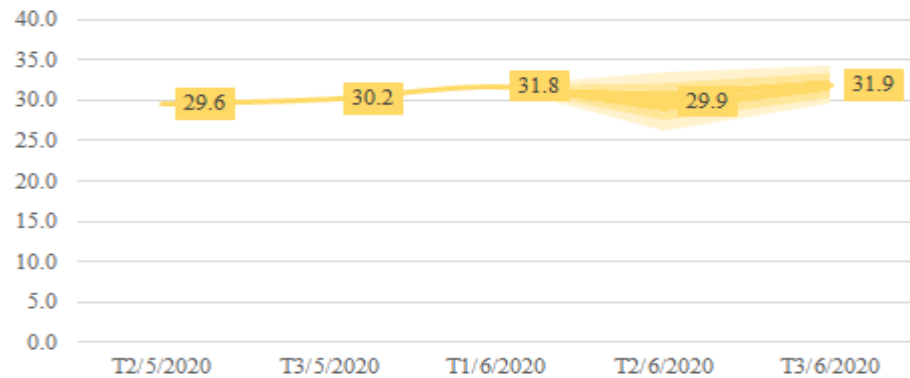
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

