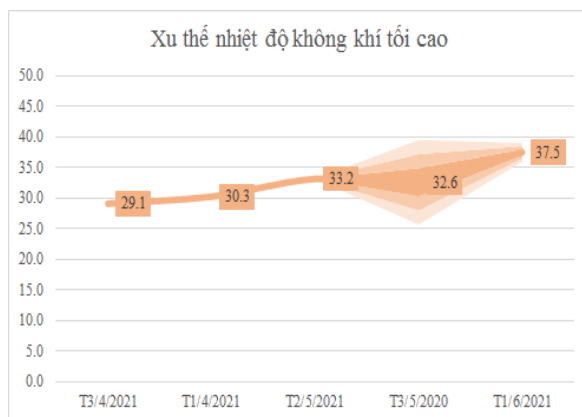
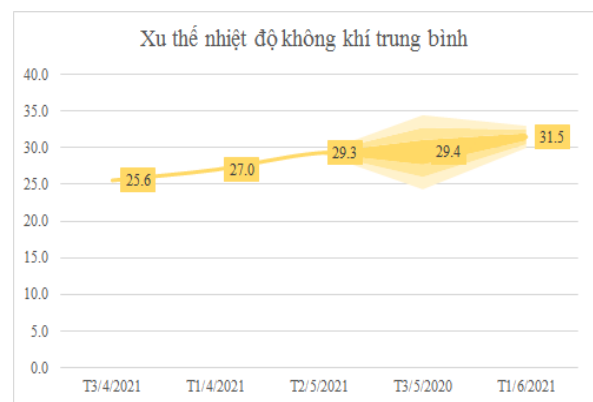


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP  
KHU VỰC ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ  
Tuần 3 tháng 5 năm 2021**

**I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp**

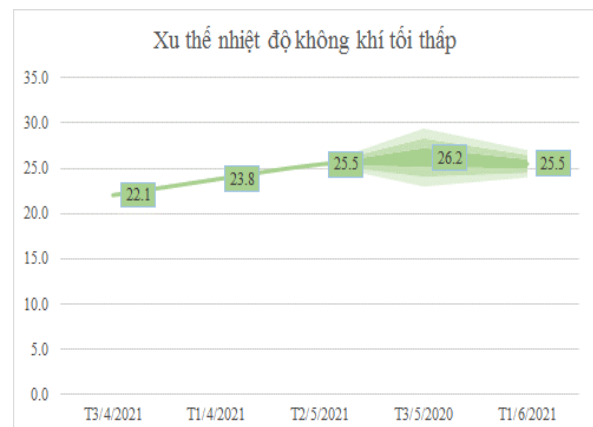
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 5 tại khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ dao động từ 26.2 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.4°C, tổng lượng mưa là 68.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

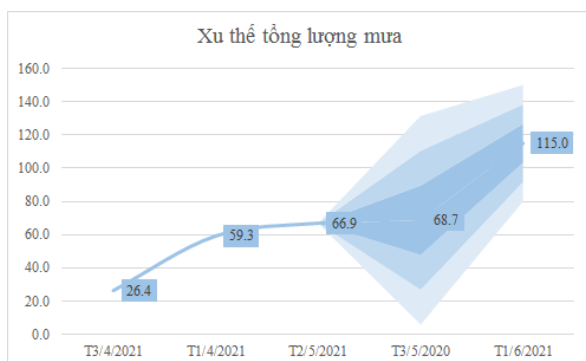
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.7^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.3^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.7°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 thấp hơn so với tuần này khoảng 0.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 20.9$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 46.3mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 11.7$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 03-05/6, có mưa vừa, mưa to và dông từ đêm 03 đến sáng ngày 04, sau có mưa rào và dông rải rác, thời gian mưa tập trung vào chiều tối và đêm. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ ngày 06-11/6, có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. (Nguồn Trung tâm DBKTTVQG).

**Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ**

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ( $^{\circ}$ C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	33.2	25.5	29.3	66.9
Trong tuần	32.6	26.2	29.4	68.7
Tuần tới	36.0-39.0	24.0-27.0	30.0-33.0	80.0-150.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ tuần 3 tháng 5 năm 2021 được khái quát như sau:

**Lúa:** Diện tích lúa đang giai đoạn đở đuôi và thu hoạch; nhiệt độ thích hợp cho lúa phát triển trong giai đoạn này là  $25-32^{\circ}$ C. Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nền nhiệt độ tuần này dao động từ  $26.2-32.6^{\circ}$ C, nhiệt độ không khí trung bình  $29.4^{\circ}$ C, tổng lượng mưa là 68.7mm, tương đối phù hợp cho giai đoạn phát triển của lúa trong khu vực. Tuy nhiên, cần chú ý một số đối tượng sâu bệnh phát triển gây hại cho lúa như: bệnh khô vằn, bọ xít dài; người dân cần kiểm tra đồng ruộng thường xuyên, chủ động phun thuốc kịp thời các diện tích lúa bị nhiễm bệnh, có thể sử dụng một số loại thuốc như: Ofatox 400EC, Actara 25WP, Bassa, Mipen, Nitox, Midan... Theo số liệu dự báo, nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu hướng tăng với lượng mưa dự báo trong khoảng 80.0-150.0mm; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh thối đen lép lửng, sâu phao.

**Cây ăn quả có múi:** đang trong thời kỳ phát triển quả. Cây ăn quả có múi cần nhiều nước trong giai đoạn ra hoa và kết trái, theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí dao động từ  $26.2 - 32.6^{\circ}$ C, nhiệt độ không khí trung bình  $29.4^{\circ}$ C, tổng lượng mưa là 68.7mm. Với giai đoạn phát triển của cây cùng điều kiện thời tiết tuần này, cần chú ý các loại sâu bệnh như: bệnh cháy gôm, rệp sáp bông. Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ không khí trung bình tăng với nhiệt độ dự báo trong khoảng  $30.0-$

33.0°C, lượng mưa dự báo tăng (lượng mưa dự báo trong khoảng 80.0-150.0mm), cần lưu ý một số loại sâu bệnh như bệnh đốm đen, bọ xít xanh.

Ngô: Hiện nay khu vực Đông Bằng Bắc Bộ diện tích ngô hè thu ở giai đoạn gieo đến 1,5 lá, nhiệt độ thích hợp cho giai đoạn phát triển này của ngô từ 25 - 30°C. Thống kê số liệu từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy nhiệt độ không khí dao động từ 26.2 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.4°C, tổng lượng mưa là 68.7mm, tương đối phù hợp cho giai đoạn phát triển này của cây ngô; chú ý một số bệnh phổ biến: bệnh đốm lá nhỏ, sâu xám. Số liệu dự báo tuần tiếp theo nhiệt độ trung bình có xu thế tăng nhẹ (gần 2 độ C) và tổng lượng mưa dự báo tăng (dự báo trong khoảng 80.0-150.0mm), cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh mốc hồng hạt ngô, sâu cắn lá.

Cây nhãn: đang trong giai đoạn phát triển quả, nhiệt độ thích hợp từ 20-32°C. Nhãn là một trong những cây trồng chủ đạo ở Hải Dương và Hưng Yên. Thống kê điều kiện thời tiết tuần 3 tháng 5 cho thấy, nhiệt độ dao động từ 26.2 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.4°C, tổng lượng mưa là 68.7mm. Cần lưu ý bệnh sâu đục ngọn, bọ hung nâu trong giai đoạn này, khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Map Go 20ME, Regent 5SC, Supracide 40EC... Theo dự báo nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu thế tăng, cần lưu ý một số loại bệnh như: bệnh thối rì, sâu đục gân lá.

Cây chè: đang trong giai đoạn phát triển búp - thu hái, 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. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 26.2 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.4°C, tổng lượng mưa là 68.7mm, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm nâu, bọ cánh tơ. Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ tuần kế tiếp tăng (nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 36.0-39.0°C), cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh phồng lá chè, rầy xanh.

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 3 tháng 5 có nền nhiệt độ dao động từ 26.2 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.4°C, tổng lượng mưa là 68.7mm, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh lở cổ rễ, sâu vẽ bùa, khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Validacin, Bonanza,... Dự báo tuần tới, nhiệt độ trong khu vực có xu hướng tăng (nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 30.0-33.0°C), lượng mưa dự báo trong khoảng 80.0-150.0mm, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh khô đầu lá, sâu khoang.

Cây lạc: trong khu vực đang ở giai đoạn phát triển củ. Cây lạc phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ từ 24-33 độ C. Lạc là cây trồng chịu hạn song chỉ có khả năng chịu hạn ở một giai đoạn nhất định. Nước là yếu tố ngoại cảnh có ảnh hưởng rất lớn đến năng suất, đặc biệt ở thời kỳ sinh trưởng của cây trồng. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ dao động từ 26.2 - 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.4°C, tổng lượng mưa là 68.7mm, cần chú ý bệnh héo khô trên thân, sâu ăn tạp. Theo số liệu dự báo, nhiệt độ tuần tiếp theo nhiệt độ và lượng mưa có

xu hướng tăng, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh đốm lá sớm, bệnh héo khô trên hạt.

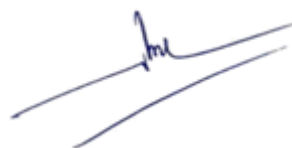
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 36.0-39.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 24.0-27.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 30.0-33.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 80.0-150.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ dự báo có nền nhiệt độ và lượng mưa tăng, cần lựa chọn biện pháp chăm sóc cây trồng như sử dụng các biện pháp chống nóng hiệu quả: làm giàn che, lưới che, chọn các loại khay nhựa phù hợp, trồng các loại cây dây leo làm bóng mát để chống nắng cho rau, tưới nước phương pháp phun sương hoặc nhỏ giọt và phòng chống sâu bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**