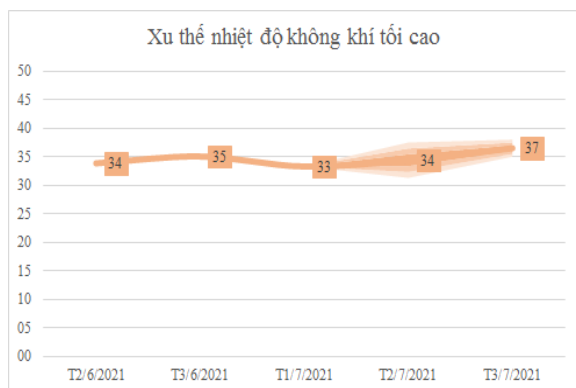
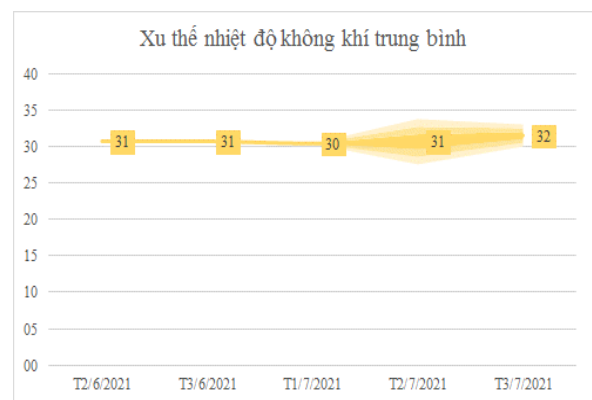


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ
Tuần 2 tháng 7 năm 2021**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

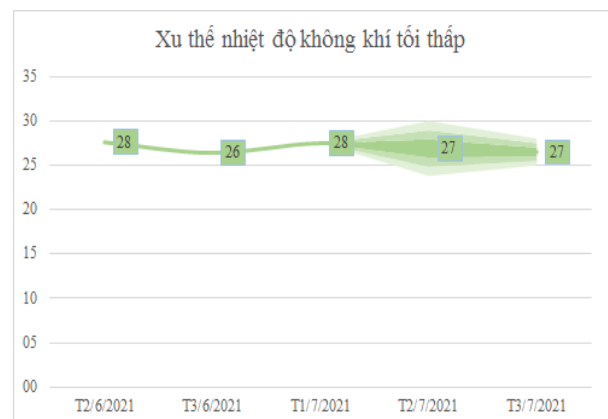
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 7 tại khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ dao động từ 26.9 - 34.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.7°C, tổng lượng mưa là 34.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

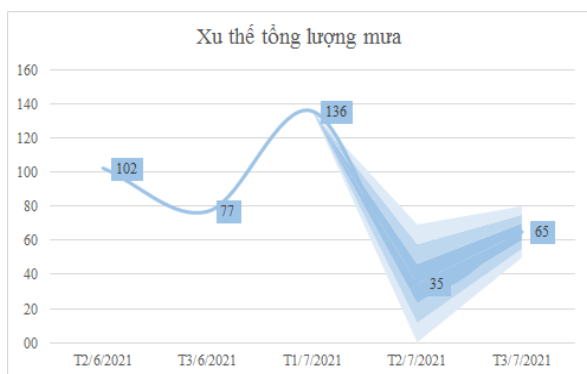
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng .3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng .8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm .5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$. 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 $\pm .5^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng .6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng .4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm .5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 100.9mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 11.5 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 30.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 5 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 22-25/7, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông đến ngày 24/7, sau có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Từ ngày 26-31/7, đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, có nơi nắng nóng; riêng thời kỳ từ ngày 28-31/7 chiều tối có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTVQG).

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	33.3	27.5	30.4	135.7
Trong tuần	34.4	26.9	30.7	34.8
Tuần tới	35.0-38.0	25.0-28.0	30.0-33.0	50.0-80.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ tuần 2 tháng 7 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: Diện tích lúa chính vụ đang giai đoạn cuối đẻ, với nhiệt độ thích hợp cho lúa phát triển trong giai đoạn này là 25-32°C. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nền nhiệt độ tuần này dao động từ 26.9 - 34.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.7°C, tổng lượng mưa là 34.8mm, tương đối cao so với nhu cầu nhiệt của lúa trong giai đoạn phát triển này, cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh phát triển gây hại cho lúa như: bệnh đốm vòng, ốc bươu vàng; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Aviso 350SC, Manozeb 80WP, Ridozeb 72WP, ... Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu hướng tăng; cần lưu ý một số loại sâu bệnh: bệnh khô vằn, sâu đục thân.

Cây ăn quả: đang trong thời kỳ phát triển quả và thu hoạch, với nhiệt độ thích hợp cho giai đoạn này từ 23-29°C. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ không khí dao động từ 26.9 - 34.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.7°C, tổng lượng mưa là 34.8mm, cần chú ý các loại sâu bệnh như: bệnh ghè nám, bệnh loét; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Funguran, COC 85, Norshield 86.2 WG, ... Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ trung bình dự báo tăng trong khoảng 30.0-33.0°C và lượng mưa dự báo trong khoảng 50.0-80.0mm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như bệnh sẹo, rệp sáp.

Ngô: Hiện nay khu vực Đông Bằng Bắc Bộ ngô đang trong giai đoạn trổ cờ với nhiệt độ thích hợp từ 20-30°C. Thống kê số liệu khí tượng trong tuần cho thấy nhiệt độ dao động từ 26.9 - 34.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.7°C, tổng lượng mưa là 34.8mm, nên nhiệt tương đối cao cho giai đoạn phát triển này của cây ngô; cần chú ý một số bệnh phổ biến như: bệnh gỉ sắt ngô, sâu ăn lá; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc: Anvil 5SC; Sumi-Eight 12.5; WPBayfidan 25EC hoặc 250EC; Bamper 250EC... Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu hướng tăng so với tuần này, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh đốm lá nhỏ, sâu xám.

Cây nhãn: đang trong giai đoạn phát triển quả và thu hoạch với diện tích trồng chủ đạo tại Hưng Yên và Hải Dương. Thống kê điều kiện thời tiết tuần 2 tháng 7 cho thấy, nhiệt độ dao động từ 26.9 - 34.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.7°C, tổng lượng mưa là 34.8mm, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm mốc xanh, rệp sáp; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số biện pháp như phun thuốc gốc đồng định kỳ để làm sạch lá trong giai đoạn này. Theo số liệu dự báo tuần sau nhiệt độ có xu hướng tăng với nhiệt độ tối cao dự báo dao động trong khoảng 35.0-38.0°C và lượng mưa dự báo trong khoảng 50.0-80.0mm, cần lưu ý một số loại bệnh như: bệnh thán thư, sâu đục cuống quả.

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 từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 26.9 - 34.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.7°C, tổng lượng mưa là 34.8mm, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm xám, nhện nâu; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng chế phẩm sinh học trừ nhện MB phun định kỳ cho cây chè. Số liệu dự báo tuần sau cho thấy nhiệt độ có xu hướng tăng với nhiệt độ trung bình dự báo dao động trong khoảng 30.0-33.0°C và lượng mưa dự báo trong khoảng 50.0-80.0mm, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh đốm nâu, bọ cánh tơ.

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 7 có nhiệt độ dao động từ 26.9 - 34.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.7°C, tổng lượng mưa là 34.8mm, cần chú ý một số sâu bệnh như: sâu xanh, sâu cuốn lá; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Fastac, Sec Saigon, Sumi-Alpha... Dự báo tuần sau lượng mưa và nhiệt độ có xu hướng tăng so với tuần này, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh thối rễ, bọ xít.

Cây sắn trong khu vực Đông Bằng Bắc Bộ: đang ở giai đoạn phát triển thân lá với nhiệt độ thích hợp cho giai đoạn này là 20-32°C. Thống kê số liệu khí tượng cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 26.9 - 34.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.7°C, tổng lượng mưa là 34.8mm, cần chú ý một số sâu bệnh như: sùng trắng, rệp sáp. Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ và lượng mưa tuần 3 tháng 7 có xu hướng tăng, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh chổi rồng, rệp sáp bột hồng.

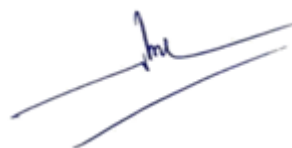
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 35.0-38.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 25.0-28.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 30.0-33.0°C, tổng lượng mưa dự báo từ 50.0-80.0mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ có nền nhiệt độ tăng, nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 35 đến 38 độ C. Các cây trồng cần được chú ý lựa chọn phương pháp chống nóng phù hợp như: thường xuyên rà soát hệ thống ao, mương trữ nước để đảm bảo đủ nước tưới cho cây và quan tâm áp dụng các biện pháp tủ cỏ, rơm rạ... để đảm bảo giữ đủ ẩm cho cây trồng đồng thời có biện pháp chống sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng