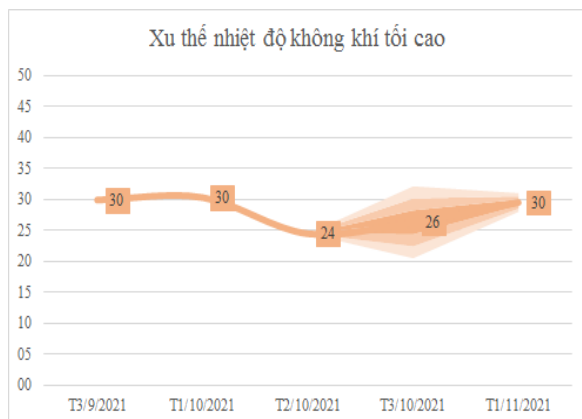
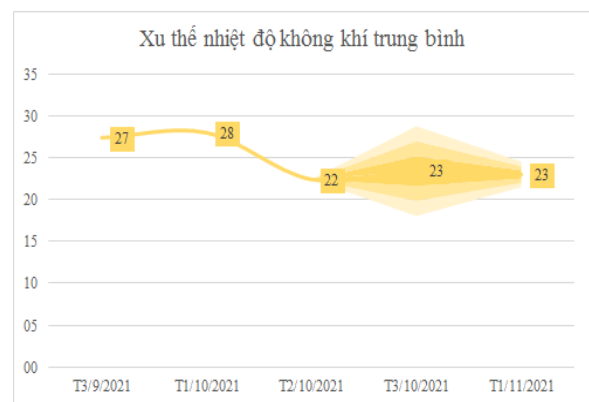


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ Tuần 3 tháng 10 năm 2021

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

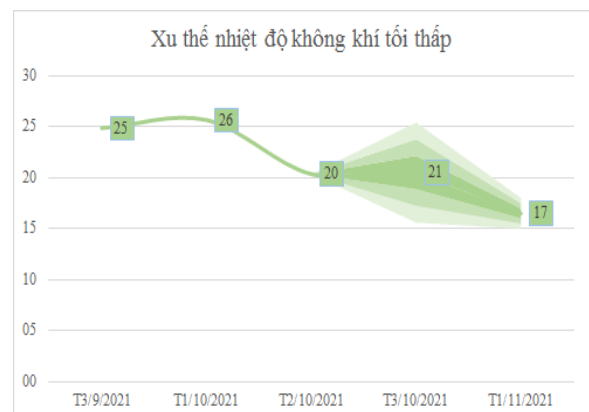
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 10 tại khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ dao động từ 20.5 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 95.9mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

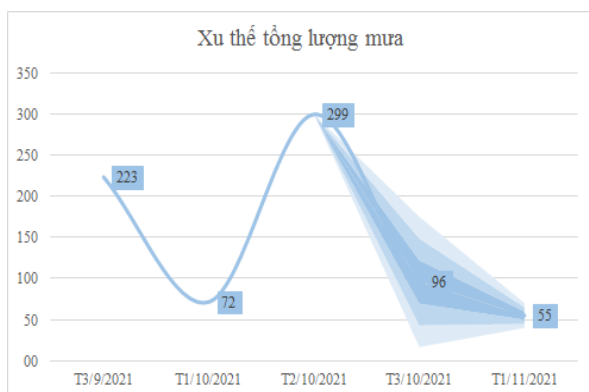
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.0°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.8°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 3.2°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 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.6^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 4.0°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 203.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 26.4$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 40.9mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 5.0$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-02/10, có mưa, mưa rào. Đêm và sáng trời lạnh. Từ ngày 03-06/11, có mưa vài nơi, sáng sớm có sương mù và sương mù nhẹ rải rác, trưa chiều trời nắng; riêng sáng 03 sáng có mưa, mưa nhỏ. Từ đêm 06-07/11, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Trời chuyển lạnh. Từ đêm 07-11/11, có mưa vài nơi. Trời rét. (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	24.5	20.4	22.4	299.4
Trong tuần	26.3	20.5	23.4	95.9
Tuần tới	28.0-31.0	15.0-18.0	21.5-24.5	40.0-70.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ tuần 3 tháng 10 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: thống kê cho thấy đến thời điểm này toàn bộ diện tích lúa hè thu ở khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ đã thu hoạch xong, diện tích đồng ruộng đã được dọn sạch, cày ải và chăm sóc hậu thu hoạch, một số diện tích đã trồng luân canh cây trồng ngắn ngày.

Cây lạc: đang ở giai đoạn phát triển thân lá. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ dao động từ 20.5 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 95.9mm; cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh phát triển gây hại cho lạc như: bệnh đốm lá muện, rầy mềm; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Actara (pha 25-30 g/ha, 1g/bình 8 lít nước), Cyperan 10EC,... Theo số liệu dự báo tuần tới nhiệt độ tối thấp dao động trong khoảng 15.0-18.0°C; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh đốm lá sớm, sâu ăn lá.

Cây ăn quả có múi: 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, theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí dao động từ 20.5 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 95.9mm. Với giai đoạn phát triển của cây cùng điều kiện thời tiết tuần này, cần lưu ý các loại sâu bệnh như: bệnh tàn lụi, sâu đục trái; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng riêng lẻ (không phối trộn) và luân phiên một trong các

loại thuốc thuộc nhóm cúc tổng hợp và dầu khoáng như Cypermethrin, Deltamethrin, có thể phối hợp thuốc nhóm cúc tổng hợp với dầu khoáng để tăng tính hiệu quả và hạn chế tính kháng thuốc của sâu. Theo số liệu dự báo tuần tới lượng mưa dao động trong khoảng 40.0-70.0mm và nhiệt độ trung bình dự báo dao động trong khoảng 21.5-24.5°C; cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh vàng lá gân xanh, rầy chổng cánh.

Ngô: hiện nay khu vực Đông Bằng Bắc Bộ ngô vụ đông đang ở giai đoạn 5 lá - xoáy nõn. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ không khí dao động từ 20.5 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 95.9mm; cần chú ý một số bệnh phổ biến như: bệnh đốm lá nhỏ, sâu xám; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Sherpa 25EC; Shertin 10EC; Ofatox 400EC ... Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ tối thấp tuần tới dao động trong khoảng 15.0-18.0°C và lượng mưa dự báo dao động trong khoảng 40.0-70.0mm, cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh đốm lá lớn, sâu gai.

Cây nhãn: là một trong những cây trồng chủ đạo ở Hải Dương và Hưng Yên và nhãn đang trong giai đoạn chăm sóc. Thống kê điều kiện thời tiết tuần 3 tháng 10 cho thấy, nhiệt độ dao động từ 20.5 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 95.9mm; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối rỉ, sâu đục gân lá; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số biện pháp như phun thuốc gốc Mancozeb hoặc Propineb. Số liệu dự báo cho thấy nhiệt độ trung bình dự báo tuần sau dao động trong khoảng 21.5-24.5°C, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh phấn trắng, xén tóc.

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, nhiệt độ trong tuần dao động từ 20.5 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 95.9mm, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh đốm trắng, bọ xít; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số biện pháp như: dùng cây che mát, tưới phun mưa trực tiếp vào búp chè khi bọ trĩ rộ, sử dụng thuốc Nouvo 3.6EC, ... Theo số liệu dự báo, nhiệt độ trung bình dự báo tuần tiếp theo dao động từ 21.5-24.5°C và lượng mưa dự báo trong khoảng 40.0-70.0mm, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh đốm xám, nhện nâu.

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 10 có nền nhiệt độ dao động từ 20.5 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 95.9mm, cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh xoắn trùn ngọn, bọ nhày; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như: Abamectin, Azadirachtin, Emamectin Benzoate, ... Dự báo tuần tới lượng mưa có xu hướng giảm, dao động trong khoảng 40.0-70.0mm; cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh lở cổ rễ, sâu vẽ bùa.

Cây sắn: trong khu vực đang ở giai đoạn phát triển củ - thu hoạch. Thống kê số liệu khí tượng từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ tuần này dao động từ 20.5 - 26.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 95.9mm; cần chú ý một số sâu bệnh như: bệnh thối củ sắn, rệp sáp; khi phát hiện diện tích nhiễm

bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc như thuốc trừ bệnh có gốc đồng. Theo số liệu dự báo, nhiệt độ tối thấp dao động trong khoảng 15.0-18.0°C; cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh khảm vi rút, rệp sáp bột hồng.

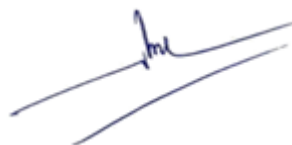
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo như sau: nhiệt độ tối cao dự báo trong khoảng 28.0-31.0°C, nhiệt độ tối thấp dự báo trong khoảng 15.0-18.0°C và nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 21.5-24.5°C, tổng lượng mưa dự báo từ 40.0-70.0mm; có thể nhận thấy tuần tiếp theo, tổng lượng mưa khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ có xu hướng giảm, nhiệt độ tối thấp dự báo xuống đến 15.0°C, do đó, diện tích rau màu cây con hoặc mới gieo trồng cần áp dụng các biện pháp chống rét như: tưới nước đủ ẩm, phủ gốc bằng trấu, mùn cưa để tăng khả năng chống rét cho cây; căng, phủ nilong khi có sương muối đồng thời sử dụng các biện pháp phòng chống sâu bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Quách Thị Thanh Tuyết**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**