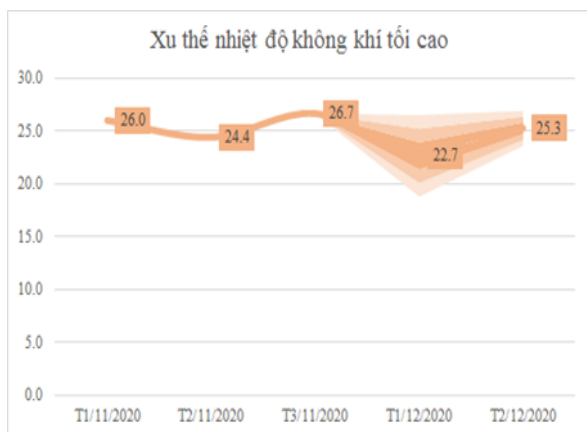
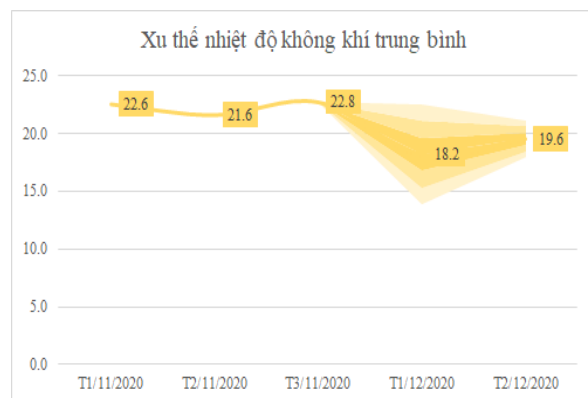


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ**
Tuần 1 tháng 12 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

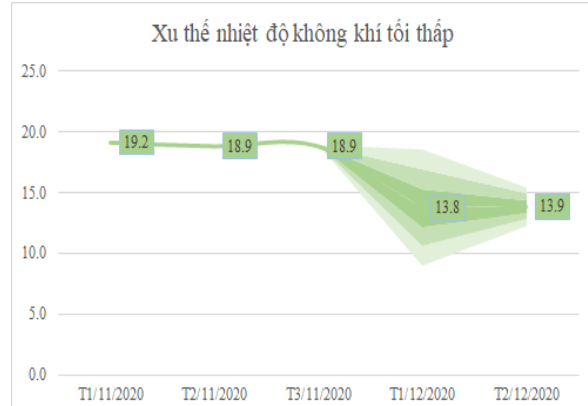
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 12 tại khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ dao động từ 13.8 - 22.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.2°C, tổng lượng mưa là 0.2mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

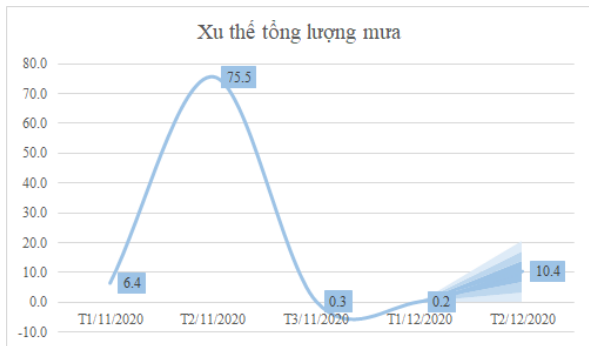
Nhiệt độ không khí trung bình có xu hướng giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 4.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng ± 1.4°C. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 0.5°C.



Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu hướng giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 5.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng ± 1.6°C. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 0.5°C.

Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu hướng giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng ± 1.3°C. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 0.5°C.





Tổng lượng mưa có xu hướng giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 0mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 10.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 3.4mm.

* Một số lưu ý về thời tiết tuần tới: Từ ngày 13-23/12, có mưa vài nơi; riêng các ngày 14, 15 có mưa. Trời rét; riêng ngày 15, ngày 16 có rét đậm. (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	26.7	18.9	22.8	0.3
Trong tuần	22.7	13.8	18.2	0.2
Tuần tới	25.3	13.9	19.6	10.4

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ tuần 1 tháng 12 năm 2020 được khái quát như sau:

Cây lúa: theo thống kê tuần 1 tháng 12 toàn bộ diện tích lúa đã thu hoạch xong; nhiệt độ thích hợp cho lúa phát triển trong giai đoạn này là 25-32°C. Theo số liệu thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nhiệt độ dao động dao động từ 13.8 - 22.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.2°C, tổng lượng mưa là 0.2mm, người dân tiếp tục làm đất hoặc trồng các cây ngắn ngày trên diện tích lúa đã thu hoạch, đồng thời chuẩn bị giống để gieo trồng cho vụ tiếp theo. Theo số liệu dự báo tuần tới nhiệt độ và lượng mưa đều có xu hướng giảm, lưu ý cỏ dại và một số loại sâu có khả năng sinh trưởng trong điều kiện thời tiết này.

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, theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí dao động từ 13.8 - 22.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.2°C, tổng lượng mưa là 0.2mm. Với giai đoạn phát triển của cây cùng điều kiện thời tiết tuần này, cần lưu ý các loại sâu bệnh như: bệnh ghẻ lõm, sâu vẽ bùa. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 19.6 độ C, lượng mưa tăng gần 10mm, cần lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh đóm đen, bọ xít xanh.

Cây ngô: Hiện nay khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ ngô đang trong giai đoạn phun râu - chín sữa, thời tiết tuần này có nhiệt độ trung bình 18.2 độ C, tương đối phù hợp cho giai đoạn phát triển này của cây ngô; lưu ý một số bệnh phổ biến: bệnh đóm lá

lớn, sâu gai. Theo số liệu dự báo tuần tiếp theo nhiệt độ và lượng mưa có xu thế tăng nhẹ so với tuần này, cần chú ý một số loại sâu bệnh như: bệnh gỉ sét ngô, mọt hại.

Cây nhãn: đang trong giai đoạn phát triển lộc - chăm sóc. Thống kê điều kiện thời tiết tuần 01 tháng 12 cho thấy, nhiệt độ dao động từ 13.8 - 22.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.2°C, tổng lượng mưa là 0.2mm. Cần lưu ý bệnh cháy lá, bọ xít trong giai đoạn này. Nhãn là một trong những cây trồng chủ đạo ở Hải Dương và Hưng Yên. Theo dự báo nhiệt độ và lượng mưa tuần kế tiếp có xu thế tăng, cần lưu ý một số loại 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 13.8 - 22.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.2°C, tổng lượng mưa là 0.2mm, lưu ý một số bệnh: bệnh phồng lá chè mắt lưới, nhện đỏ. Theo số liệu dự báo, nhiệt độ và lượng mưa tuần tiếp theo nhiệt độ tăng nhẹ, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh đốm nâu, nhện nâu.

Cây rau màu: Hiện nay rau màu trong khu vực đang phát triển ở nhiều giai đoạn khác nhau tuỳ thuộc vào từng loại cây trồng, tuần 01 tháng 12 có nền nhiệt độ dao động từ 13.8 - 22.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.2°C, tổng lượng mưa là 0.2mm, cần lưu ý một số sâu bệnh như: bệnh xoăn trùm ngọn, bọ nhảy. Dự báo tuần tới, nhiệt độ và lượng mưa trong khu vực có xu hướng tăng, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh lở cỏ rẽ, sâu vẽ bùa.

Cây lạc: trong khu vực đang ở giai đoạn ra hoa và phát triển củ non. 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 sinh thực bệnh đốm lá sóm, bệnh héo khô trên hạt. Theo số liệu dự báo, nhiệt độ và lượng mưa tuần tiếp theo có xu hướng tăng nhẹ, cần lưu ý một số sâu bệnh có khả năng phát sinh như: bệnh đốm lá sóm, bệnh héo khô trên hạt.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 13.9 - 25.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.6°C, tổng lượng mưa là 10.4mm, có thể nhận thấy tuần tiếp theo khu vực Đồng Bằng Bắc Bộ có nền nhiệt độ và lượng mưa tăng, các cây trồng cần được chú ý lựa chọn phương thức chăm sóc phù hợp và có biện pháp chống sâu bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng