

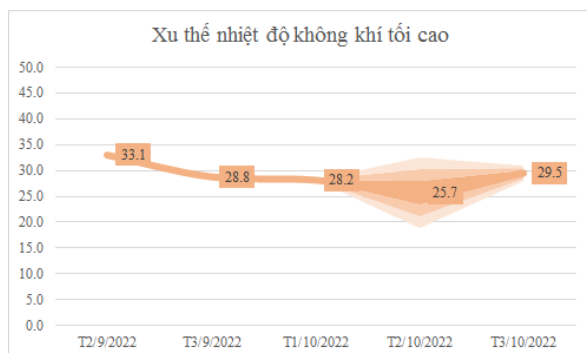
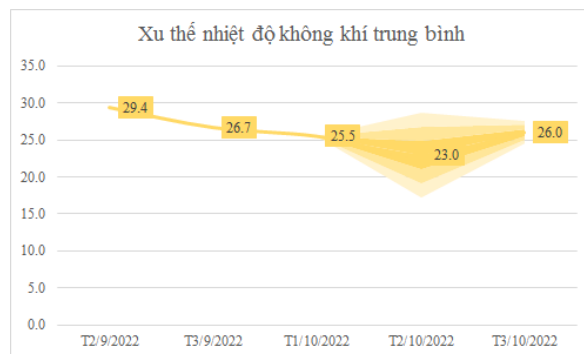
Hà Nội, ngày 24 tháng 10 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 10 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

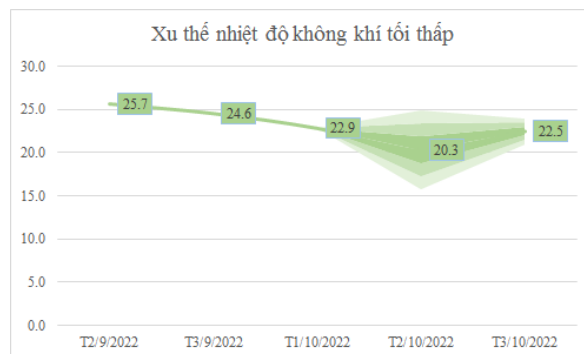
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 10 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 20.3 - 25.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 23°C, tổng lượng mưa là 36mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

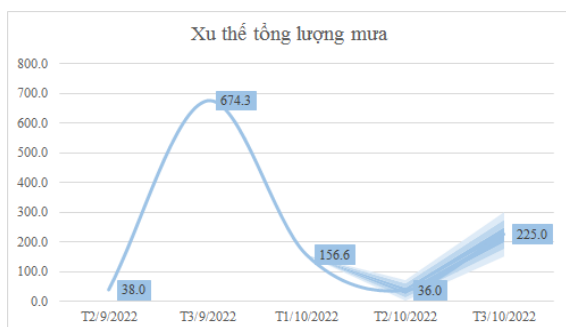
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3°C tuy nhiên cần lưu 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 2.5°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 3.8°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 giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.5^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.2°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 120.6mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 11.5$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 189mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 25$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21-22/10, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to; riêng Hà Tĩnh mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to; sau có mưa rào và dông vài nơi. Ngày 23/10 và từ 28-29/10, có mưa rào và dông vài nơi. Từ 24-27/10 có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông. Từ 30-31/10 có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to. (Nguồn: TT DB KTTV QG)

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	28.2	22.9	25.5	156.6
Trong tuần	25.7	20.3	23.0	36.0
Tuần tới	28.0-31.0	21.0-24.0	24.5-27.5	150.0-300.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 2 tháng 10 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
Cây mía		Vươn lóng - tích lũy đường	Điều kiện nhiệt độ tốt nhất cho giai đoạn vươn lóng – tích lũy đường của mía là 28-35°C. Theo thống kê từ bảng 1 có thể nhận thấy nhiệt độ thấp hơn ngưỡng thuận lợi cho mía sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này. Lưu ý một số sâu bệnh chủ yếu như: bọ phấn trắng, bệnh căn mía gốc; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu phù hợp và hiệu quả.
Cây lạc	Đông	Gieo – cây con	Cây lạc phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ từ 24 – 33°C. Lạc mọc mầm nhanh nhất ở nhiệt độ 30 - 34°C. Nhiệt độ tối cao cho sự mọc mầm khoảng 41 – 45°C. Hạt không nảy mầm dưới 5°C và trên 54°C. Theo thống kê từ bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết chưa thực sự thuận lợi cho cây lạc sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này. Chú ý điều chỉnh ẩm độ đất và nhiệt độ đất cho thích hợp để đạt tỷ lệ nảy

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			mầm cao.
Cây sắn		Phát triển củ - thu hoạch	Nhiệt độ thích hợp nhất đối với sinh trưởng của sắn là 23-27°C. Giai đoạn phát triển củ sắn yêu cầu nhiệt độ 25-35°C. Sắn sinh trưởng phát triển chậm khi nhiệt độ vượt quá 40°C. Ở nhiệt độ dưới 10°C sắn ngừng sinh trưởng và bị chết. Thống kê từ bản 1 cho thấy điều kiện thời tiết chưa phải thuận lợi nhất cho cây sắn sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này. Lưu ý một số loại sâu bệnh như: bệnh khảm vi rút, rệp sáp bột hồng; khi phát hiện bệnh có thể tiến khoanh vùng những diện tích bị nhiễm, thu gom cây bị nhiễm, áp dụng các biện pháp (đốt, phun thuốc bảo vệ thực vật cho toàn bộ diện tích nhiễm và lân cận).
Cây ngô	Đông	Gieo – cây con	Ngô phát triển tốt trong khoảng nhiệt độ từ 24 - 30°C; nhiệt độ trên 38°C ảnh hưởng xấu đến quá trình sinh trưởng phát triển của cây. Theo thống kê từ bảng 1 có thể nhận thấy điều kiện thời tiết chưa thực sự thuận lợi cho ngô sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này. Lưu ý một số loại sâu bệnh như: sâu xám, sâu đục thân và đục bắp, rệp cò, bệnh khô vằn, đốm lá, bệnh phấn đen; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên khẩn trương phun thuốc trừ sâu thích hợp.
Rau màu		Phát triển thân lá - thu hoạch	Bệnh xoắn lá virus tiếp tục gây hại trên cây cà chua. Các đối tượng sinh vật hại như sâu tơ, sâu xanh, bọ nhảy, sâu khoang, ruồi đục lá, bệnh phấn trắng, bọ trĩ, nhện đỏ phát sinh gây hại nhẹ.
Cây ăn quả		KTCB – chín – thu hoạch – chăm sóc	Ruồi đục quả, nhện đỏ, rệp sáp, sâu vẽ bùa phát sinh và gây hại tăng; Bệnh vàng lá thối rễ phát sinh gây hại tăng tại các vùng chuyên canh; bệnh Greening, bệnh thán thư tiếp tục gây hại phổ biến ở mức nhẹ - trung bình, cục bộ hại nặng.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy dự báo tuần tiếp theo: nhiệt độ tối cao dao động trong khoảng từ 28.0 – 31.0°C, tối thấp dao động trong khoảng từ 21.0 – 24.0°C nhiệt độ không khí trung bình 24.5 – 27.5°C, tổng lượng mưa là 150.0 – 300.0 mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo đủ nước đối với khu vực ruộng khô, thoát nước cho ruộng trũng ngập và có biện pháp phòng chống dịch bệnh hiệu quả.

**THỰC HIỆN: Lê Thị Thanh Nga**

**KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng**