

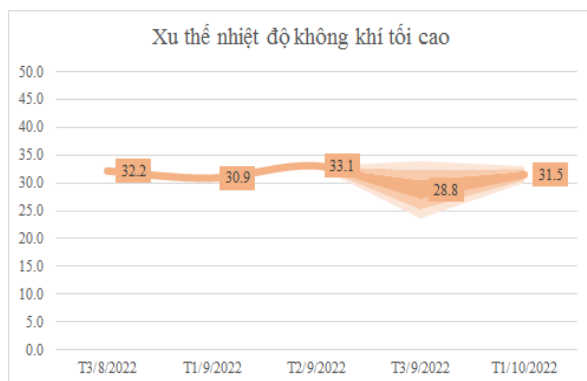
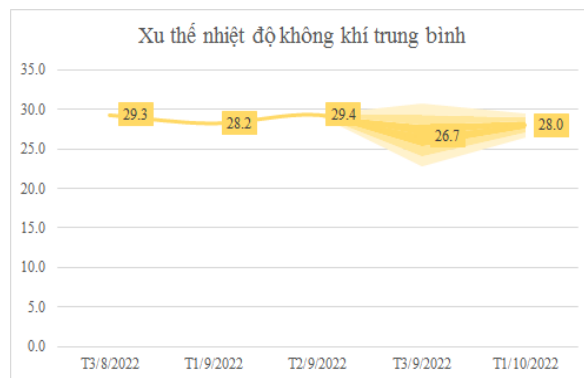
Hà Nội, ngày 24 tháng 09 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC BẮC TRUNG BỘ Tuần 3 tháng 9 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

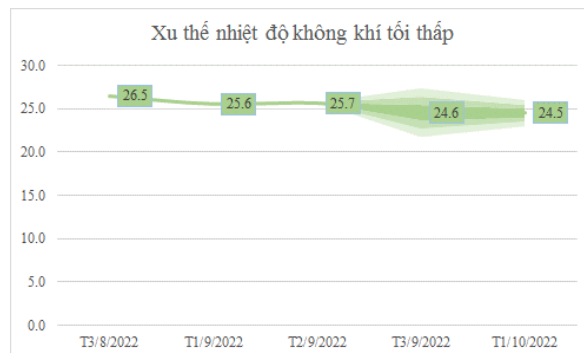
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 9 tại khu vực Bắc Trung Bộ dao động từ 24.6 - 28.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.7°C, tổng lượng mưa là 674.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

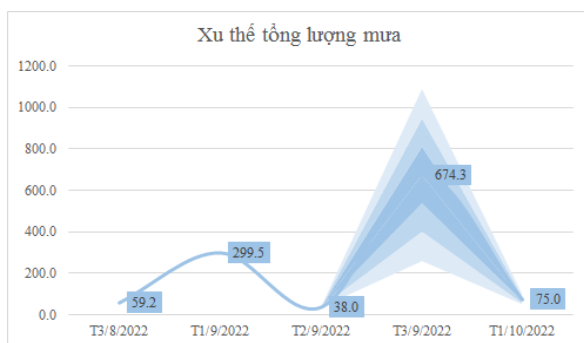
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.3^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.3°C tuy nhiên cần lưu 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 4.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.7^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.7°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 1.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 0.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.1°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 636.3mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 137.4$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 599.3mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 8.3$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01- 04/10 có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to; riêng đêm 02/10 khu vực có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và dông. Từ ngày 05-12/10, đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, chiều tối có mưa rào và dông rải rác; thời kỳ từ 08-11/10 có khả năng xuất hiện mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và dông. (Nguồn: TT DBKTTV 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	33.1	25.7	29.4	38.0
Trong tuần	28.8	24.6	26.7	674.3
Tuần tới	30.0-33.0	23.0-26.0	26.5-29.5	50.0-100.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Bắc Trung Bộ tuần 3 tháng 9 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Mùa sớm – chính vụ	Chín sấp – thu hoạch	Cây lúa có thể sống trong khoảng từ 10 - 40°C, tuy nhiên nhiệt độ thích hợp nhất để cây lúa phát triển khoảng 20 - 32°C. Nhiệt độ trên 40°C hoặc dưới 15°C cây phát triển chậm lại, lúa ngừng phát triển khi nhiệt độ dưới 12°C. Trong tuần do ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới hình thành sau bão số 4 kết hợp với không khí lạnh gây mưa to – rất to cho khu vực đã ảnh hưởng đến việc thu hoạch lúa và quá trình sinh trưởng, phát triển của cây trồng. Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, lưu ý thoát nước cho những ruộng bị ngập.
	Mùa muộn	Trỗ - chín sữa	
Cây mía		Vườn 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 điều kiện khí hậu tương đối phù hợp cho mía sinh trưởng và phát triển trong tuần này, tuy nhiên cuối tuần đã có mưa to – rất to ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của cây mía. Cần chú ý một

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
			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 – mọc mầm	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 do ảnh hưởng của mưa lớn. Lưu ý điều chỉnh ẩm độ đất và nhiệt độ đất cho thích hợp để đạt tỷ lệ nảy mầm cao. Thoát nước cho những ruộng trồng bị ngập úng.
Cây sắn		Phát triển thân lá – củ	Nhiệt độ thích hợp nhất đối với sinh trưởng của sắn là 23-27°C. Ở thời kỳ phát triển thân lá nhiệt độ tối ưu khoảng 20-32°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 thân lá và bị chết. Thống kê từ bảng 1 cho thấy điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này. Tuy nhiên cuối tuần đã có mưa to đến rất to cho một số vùng trong khu vực. Cần lưu ý lưu ý thoát nước và một số loại sâu bệnh như: bệnh khảm vi rút, rệp sáp bột hồng; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh có thể sử dụng một số loại thuốc trừ sâu đạt chuẩn và theo liều lượng trên bao bì sản phẩm.
Cây ngô	Hè Thu	Trở cò, chín, thu hoạch	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 tương đối thuận lợi cho các giai đoạn sinh trưởng trong tuần này, tuy nhiên do ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới hình thành sau bão số 4 và không khí lạnh gây mưa to đến rất to cho những ngày cuối tuần. Cần chú ý một số sâu bệnh như bệnh ung thư ngô, sâu xanh đục trái; khi phát hiện diện tích nhiễm bệnh nên khẩn trương phun thuốc trừ sâu thích hợp. Thoát nước cho những ruộng bị ngập úng.
	Đông	Gieo – cây con	
Rau màu		Phát triển thân lá - thu	Một số diện tích rau màu bị ảnh hưởng do khu vực đã có mưa lớn những ngày cuối của tuần.

<b>Cây trồng</b>	<b>Mùa vụ</b>	<b>Đặc trưng sinh trưởng</b>	<b>Các khuyến cáo, lưu ý</b>
		hoạch	Cần lưu 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 trừ sâu phù hợp.
Cây ăn quả		Phát triển quả - thu hoạch – chăm sóc	Trong tuần ruồi đục quả, nhện đỏ, rệp sáp, sâu vẽ bùa phát sinh và gây hại; Bệnh vàng lá thối rễ phát sinh gây hại 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. Ngoài ra do ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới hình thành sau bão số 4 và không khí lạnh gây mưa to – rất to cho khu vực, ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của cây ăn quả trong tuần này.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo: tối cao dao động trong khoảng từ 30.0 – 33.0°C, tối thấp dao động trong khoảng từ 23.0 – 26.0°C nhiệt độ không khí trung bình 26.5 – 29.5°C, tổng lượng mưa là 50.0 – 100.0 mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Bắc Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng lượng mưa giảm, 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 chống dịch bệnh hiệu quả.

**THỰC HIỆN: Lê Thị Thanh Nga**

**KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng**