

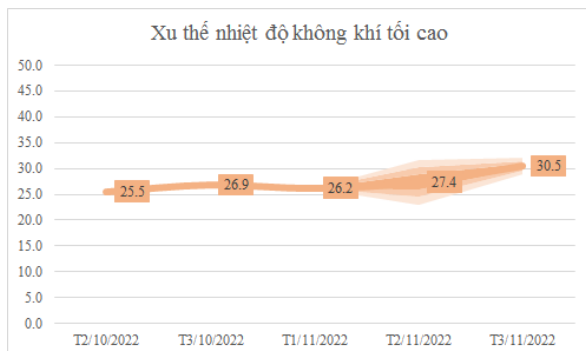
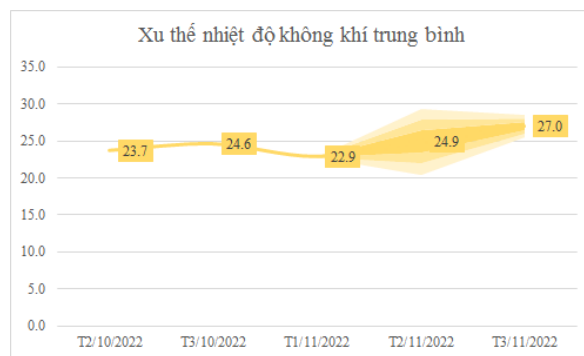
Hà Nội, ngày 24 tháng 11 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 11 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

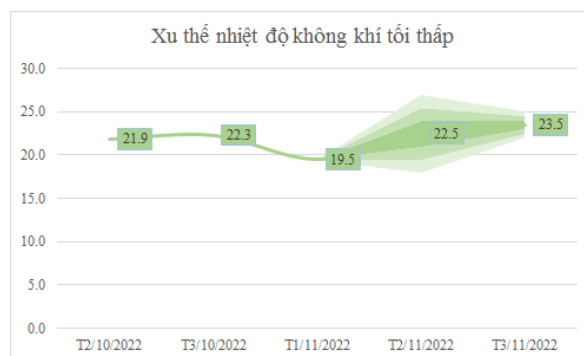
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 11 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 22.5-27.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.9°C, tổng lượng mưa là 183.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

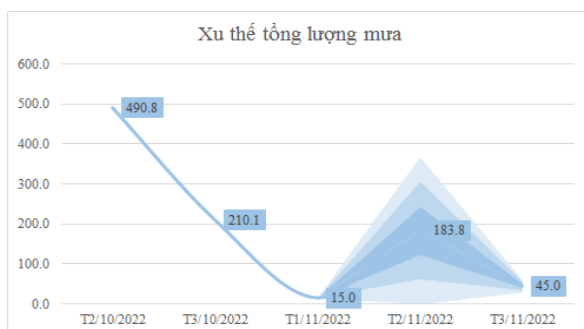
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 2.0°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.1°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 3.0°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 1.0°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 168.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 61.2\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 138.8mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 5.0\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21 ngày 22/11, khu vực Quảng Bình đến Huế có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông; riêng khu vực từ Quảng Trị đến Huế từ đêm 22/11 mưa có xu hướng giảm dần. Từ ngày 23-24/11, Quảng Bình có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông; riêng khu vực Quảng Trị đến Huế có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to. Từ ngày 25/11-01/12, có mưa vài nơi, sáng sớm có sương mù và sương mù nhẹ rải rác, trưa chiều trời nắng; riêng thời kỳ từ ngày 26-27/11 khu vực từ Quảng trị đến Huế có mưa rào và dông rải rác. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia).

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	26.2	19.5	22.9	15.0
Trong tuần	27.4	22.5	24.9	183.8
Tuần tới	29.0-32.0	22.0-25.0	25.5-28.5	30.0-60.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 2 tháng 11 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Mùa 2022	Đòng trổ – chín – thu hoạch – thu hoạch xong	Trong tuần này, một phần diện tích lúa Mùa sớm trong khu vực Trung Trung Bộ đã cho thu hoạch xong, phần diện tích còn lại tiếp tục trong giai đoạn đòng trổ - chín – thu hoạch; lúa Thu Đông trong khu vực hiện đang trong giai đoạn xuống giống – mạ. Nền nhiệt độ trong tuần của khu vực cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây lúa. Lượng mưa của khu vực đạt 183.8mm, mưa lớn tập trung chủ yếu trong 2 ngày cuối tuần (tại các tỉnh Quảng Bình, Thừa Thiên Huế, Quảng Nam), các ngày còn lại trong tuần thời tiết cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây lúa. Do ảnh hưởng của mưa lớn
	Thu Đông	Xuống giống – mạ	

			<p>đã gây nên tình trạng úng nước tại một số khu vực trũng thấp; bên cạnh đó, việc mưa lớn khiến cho công tác thu hoạch các diện tích lúa Mùa gặp nhiều khó khăn cũng như gây ảnh hưởng đến quá trình trở đồng – thụ phấn trên các diện tích lúa còn lại. Do đó, việc cần thiết nhất lúc này là kịp thời thoát nước cho các diện tích lúa đang bị úng nước, đồng thời cùng với đó khẩn trương thu hoạch các diện tích lúa Mùa đã chín để tránh thiệt hại do úng ngập gây ra. Trong tuần, một số đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại: rầy các loại, sâu cuốn lá nhỏ, nhện gié, bọ trĩ, chuột, bệnh lem lép hạt, bệnh khô vằn ...phát sinh phát triển trên đồng ruộng.</p>
Cây ngô	Mùa 2022	Phát triển thân lá – trở cò - phun râu	<p>Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần dao động trong khoảng 22.5-27.4°C, tổng lượng mưa của khu vực trong tuần đạt 183.8mm. Tương tự như đối với cây lúa, cây ngô trong tuần này chịu tác động của mưa lớn xảy ra cục bộ trong 2 ngày cuối tuần đã khiến cho các diện tích ngô đã trở cò bị ảnh hưởng (trực tiếp ảnh hưởng đến năng suất và chất lượng của bắp ngô thành phẩm). Trong quá trình chăm sóc, cần chú ý thoát bớt nước cho các diện tích ngô đang bị úng nước. Một số đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ngô trong tuần: sâu keo mùa thu, sâu đục thân, bệnh đốm lá...</p>
Cây lạc	Mùa 2022	Phát triển thân lá – ra hoa – tạo quả	<p>Nhiệt độ không khí trung bình của khu vực trong tuần này đạt 24.9°C, cơ bản khá phù hợp với sinh trưởng của cây lạc. Tuy nhiên, tổng lượng mưa của khu vực trong tuần này tương đối cao (đạt 183.8mm), mưa lớn đã khiến cho một số diện tích lạc bị úng nước gây ảnh hưởng lớn đến sinh trưởng của cây lạc. Nhằm hạn chế tối đa thiệt hại do úng nước gây ra, người dân cần chú ý thoát nước kịp thời cho các vùng trồng lạc bị đang bị úng nước. Sâu xám, sâu khoang, bệnh lở cổ rễ, bệnh đốm lá... là một số đối tượng gây hại chủ yếu trên cây lạc trong tuần cần chú ý.</p>

Cây mía		Vườn lóng – tích lũy đường	Cây mía trong khu vực Trung Trung Bộ trong tuần tiếp tục trong giai đoạn vươn lóng – tích lũy đường. Thời tiết của khu vực Trung Trung Bộ trong nửa đầu tuần tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây mía; nửa cuối tuần do ảnh hưởng của không khí lạnh kết hợp với nhiều động gió đông trên cao đã gây nên một đợt mưa lớn cho 2 ngày cuối tuần. Do ảnh hưởng của mưa lớn, một số khu vực trồng mía xảy ra tình trạng úng nước, mía bị ngập úng kéo dài làm cho bộ rễ mía dễ bị chết, thối, cây mía dễ bị đổ ngã, bộ lá mía dễ bị hư hại từ đó gây ảnh hưởng đến năng suất và chữ đường trong cây mía. Vì vậy, khi mưa lớn xảy ra, người dân cần chú ý các biện pháp để kịp thời thoát nước cho cây mía. Bên cạnh đó, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây mía: sâu đục thân, bệnh thối đỏ, bọ hung, bọ phấn trắng, rầy mềm...
Cây sắn	Đông xuân 2021-2022	Nuôi củ - thu hoạch	So với tuần trước, tuần này khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng, lượng mưa tăng mạnh. Cụ thể, nhiệt độ không khí trung bình tuần này của khu vực đạt 24.9°C, tăng 2.0°C so với tuần trước; tổng lượng mưa của khu vực trong tuần này đạt 183.8mm, tăng 168.8mm. Có thể nhận thấy, lượng mưa trong tuần này của khu vực tương đối cao (hơn nữa, mưa tập trung chủ yếu trong cuối tuần) đã khiến cho một số vùng trồng sắn trũng thấp xảy ra tình trạng úng nước, những ngày còn lại trong tuần, thời tiết khá thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển cũng như công tác thu hoạch các diện tích sắn củ đã đạt thành phẩm. Để hạn chế ảnh hưởng do ngập úng gây ra, người dân cần kịp thời có các biện pháp để thoát nước cho các vùng trồng sắn đang bị úng, cùng với đó cần khẩn trương thu hoạch các diện tích sắn củ đã cho thu hoạch (tránh để củ sắn úng nước lâu ngày sẽ khiến củ sắn bị thối hỏng). Trong tuần, bệnh khảm lá sắn do virus tiếp tục phát sinh gây hại tại nhiều vùng trồng sắn trong khu vực.
	Hè thu 2022	Phát triển thân lá – nuôi củ	
	Mùa 2022	Cây con	
Cây ăn quả có		Nhiều giai đoạn	Mặc dù cây ăn quả có múi là loại cây cần nhiều nước để sinh trưởng (nhất là trong thời kỳ phát

múi			triển quả), nhưng với đặc điểm rễ nấm, cây ăn quả có múi không chịu được úng, việc úng nước sẽ ảnh hưởng rất lớn đến sinh trưởng của cây ăn quả có múi. Trong điều kiện thời tiết có mưa lớn xảy ra như trong tuần (lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 183.8mm, đặc biệt mưa lớn xảy ra cục bộ và tập trung trong 2 ngày cuối tuần) cần chú ý thoát nước kịp thời cho cây ăn quả có múi. Bệnh chảy gôm, bệnh muội đen, sâu đục thân, sâu vẽ bùa ... là một số đối tượng gây hại trên cây ăn quả có múi trong khu vực cần được chú ý.
Cây cao su		Khai thác mủ	Tuần 2 tháng 11, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần dao động trong khoảng 22.5-27.4°C, tổng lượng mưa của khu vực trong tuần đạt 183.8mm, mưa lớn xảy ra vào cuối tuần (chú ý thoát nước cho những vùng trồng cao su bị úng nước), các ngày còn lại trong tuần, thời tiết cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây cao su. Trong tuần, các đối tượng: bệnh xì mủ, bệnh loét sọc miệng cao, bệnh thán thư, nấm hồng ... phát sinh gây hại rải rác trên cây cao su.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 22.0-32.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.5-28.5°C, tổng lượng mưa là 30.0-60.0mm, có thể nhận thấy, trong tuần tới điều kiện thời tiết của khu vực Trung Bộ cơ bản thuận lợi cho sinh trưởng của các loại cây trồng. Trong thời gian tới, các cây trồng cần được tiếp tục các biện pháp chăm sóc: Dọn dẹp vệ sinh lại đồng ruộng, vườn cây sau mưa lớn để hạn chế sự sinh sôi của dịch bệnh gây hại; Có các biện pháp để điều tiết nước hợp lý, bón phân đầy đủ theo từng thời kỳ sinh trưởng của từng loại cây; Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng và phát hiện các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên các loại cây trồng để có các biện pháp phòng trừ kịp thời và hiệu quả.

THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng