

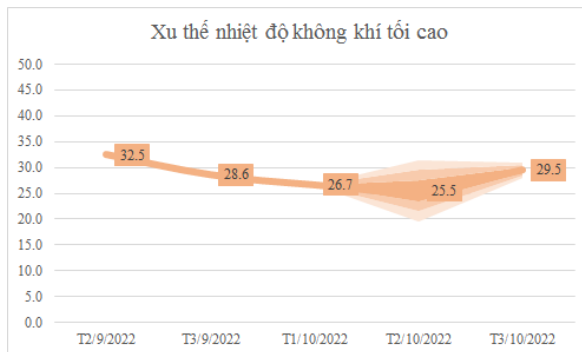
Hà Nội, ngày 24 tháng 10 năm 2022

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

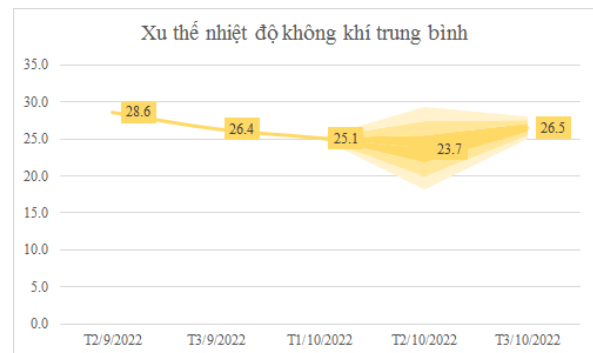
### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 10 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 21.9 - 25.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.7°C, tổng lượng mưa là 490.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

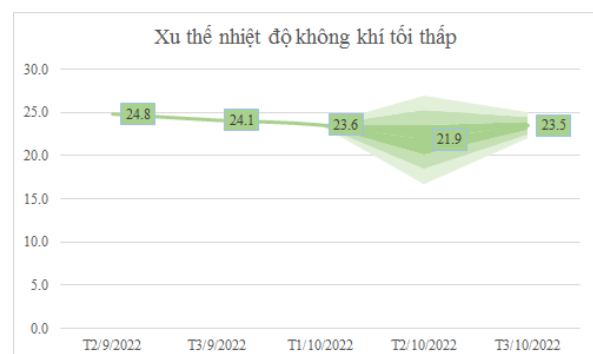
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .

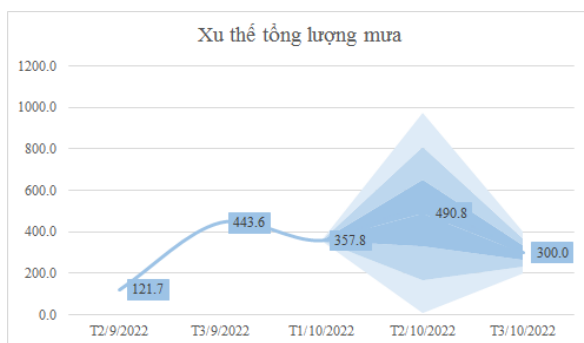


Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.7^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.6°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 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4°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 133mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 160.7$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 190.8mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 33.3$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21-24/10, phía Bắc (từ Đà Nẵng đến Quảng Ngãi) có mưa vừa, mưa to, có nơi rất to và rải rác có dông đến sáng ngày 23/10, sau có mưa rào và dông vài nơi; phía Nam có mưa rào và dông vài nơi. Từ 25-27/10, phía Bắc có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông; phía Nam có mưa rào và dông vài nơi. Từ 28-31/10, có mưa rào và dông vài nơi, riêng phía Bắc từ ngày 30-31/10 có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to. (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	26.7	23.6	25.1	357.8
Trong tuần	25.5	21.9	23.7	490.8
Tuần tới	28.0-31.0	22.0-25.0	25.0-28.0	200.0-400.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

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

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Mùa 2022	Mạ - đẻ nhánh - đòng trổ - chắc xanh - thu hoạch	Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này dao động trong khoảng 21.9-25.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.7°C, điều kiện nhiệt độ trong tuần cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây lúa. Tổng lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 490.8mm. Do ảnh hưởng của mưa lớn, công tác thu hoạch các diện tích lúa đã chín gặp nhiều khó khăn, hơn nữa mưa mưa to khiến cho nhiều diện tích lúa bị ngập (nhất là các vùng trũng lúa trũng thấp). Vì vậy, để hạn chế tối đa thiệt hại do ngập úng gây ra, người dân cần chủ động có các biện pháp để thoát nước kịp thời cho cây lúa; đối với các diện tích lúa đã chín - cho thu hoạch, cần khẩn trương thu hoạch càng

			<p>nhANH cÀNG tỐT, trÁNH ĐỂ cho hạt lúa ngẬP nước lÂU sẽ ảnh hưởng đến chất lượng của hạt lúa thành phẩm. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lúa: chuột, bọ trĩ, nhện gié, bệnh đen lép hạt...</p>
Cây ngô	Mùa 2022	Cây con – phát triển thân lá	<p>Trong tuần, do ảnh hưởng của áp thấp nhiệt đới đã gây nên mưa lớn trong hai ngày giữa tuần, lượng mưa trong tuần của khu vực tương đối lớn (đạt 490.8mm) đã gây nên tình trạng ngập úng cho nhiều diện tích ngô, việc úng nước sẽ gây ảnh hưởng lớn đến sinh trưởng của cây ngô (thậm chí cây ngô có thể bị chết do úng nước). Trong điều kiện như trên, người dân cần phải chủ động kiểm tra đồng ruộng và thoát nước kịp thời cho các diện tích ngô đang bị úng nước để hạn chế tối đa thiệt hại do úng nước gây ra cho cây ngô. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ngô trong tuần: sâu keo mùa thu, sâu xám, sâu cuốn lá, châu chấu... người dân cần chú ý theo dõi diễn biến của các đối tượng gây hại và chủ động có các biện pháp phòng trừ kịp thời.</p>
Cây lạc	Mùa 2022	Cây con – phát triển thân lá	<p>Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ trung bình trong tuần của khu vực đạt 23.7°C, lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 490.8mm. Tương tự như nhiều cây trồng khác, nhiều diện tích lạc Mùa trong tuần bị ảnh hưởng do ngập úng gây ra cần phải thoát nước kịp thời. Trong quá trình chăm sóc, bên cạnh việc theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình thời tiết để có các biện pháp thoát nước kịp thời cho cây lạc, người dân cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lạc: rầy xanh lá mạ, sâu xám, bệnh đốm lá... để có các biện pháp phòng trừ kịp thời và hiệu quả.</p>
Cây mía		Đẻ nhánh – vươn lóng – tích lũy đường	<p>Từ nhiều tuần nay, khu vực Trung Trung Bộ liên tục xảy ra mưa lớn do ảnh hưởng của nhiều hình thế thời tiết gây mưa phức tạp. Tuần này khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục có mưa to, với tổng lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 490.8mm. Do ảnh hưởng của mưa lớn, cây mía trong tuần tiếp tục cần thoát nước để hạn chế</p>

			tối đa ảnh hưởng do ngập úng gây ra đối với sinh trưởng của cây mía. Rệp bông xơ trắng, sâu đục thân, bọ hung, bọ phấn trắng, bệnh than đen... là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây mía trong tuần cần chú ý.
Cây sắn	Đông xuân 2021-2022	Nuôi củ - thu hoạch	Tuần 2 tháng 10, nền nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 23.7°C, nhiệt độ tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây sắn. Tuy nhiên, lượng mưa trong tuần của khu vực tương đối lớn (đạt 490.8mm), mưa to bên cạnh gây nên tình trạng úng nước trên nhiều vùng trồng sắn khiến cho sinh trưởng của cây sắn bị ảnh hưởng còn gây khó khăn cho công tác thu hoạch các diện tích sắn củ đã đạt thành phẩm. Trong tuần, đối tượng bệnh khảm lá sắn do virus tiếp tục phát sinh gây hại trên nhiều diện tích sắn trong khu vực. Trong quá trình chăm sóc, bên cạnh việc thoát nước tích cực cho nhiều diện tích sắn, người dân cần tập trung thu hoạch khẩn trương các diện tích sắn củ đã đạt thành phẩm đồng thời tiến hành thu gom và tiêu hủy các diện tích bị nhiễm bệnh để hạn chế sự lây lan trên diện rộng của bệnh.
	Hè thu 2022	Phát triển thân lá – tạo củ	
	Mùa 2022	Cây con	
Cây ăn quả có múi		Nhiều giai đoạn	Nền nhiệt độ trong tuần này của khu vực dao động trong khoảng 21.9-25.5°C, lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 490.8mm. Do ảnh hưởng của mưa mưa lớn gây ra, nhiều diện tích trồng cây ăn quả có múi xảy ra tình trạng úng nước (nhất là các vùng trồng cây ăn quả có múi tại các vùng trũng thấp). Là loại cây khôn chịu được úng, việc úng nước sẽ gây ảnh hưởng rất lớn đến sinh trưởng của cây ăn quả có múi. Do đó, người dân cần chú ý kịp thời có các biện pháp để thoát nước kịp thời cho cây ăn quả có múi. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ăn quả có múi trong tuần: bệnh chảy gôm, bệnh muội đen, sâu vẽ bùa, sâu đục thân...
Cây cao su		Khai thác mủ	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ trung bình trong tuần này của khu vực đạt 23.7°C, tổng lượng mưa trong tuần này của khu vực tương đối cao (lượng mưa trong tuần của

			<p>khu vực đạt 490.8mm) đã gây nên tình trạng úng nước cho nhiều diện tích trồng cao su. Việc ngập úng sẽ khiến cho cây cao su sinh trưởng kém cũng như gây khó khăn cho việc thu hoạch mủ cao su. Để hạn chế tối đa ảnh hưởng do ngập úng gây ra, người dân cần chú ý thoát nước tích cực cho cây cao su. Bên cạnh đó, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây cao su: bệnh loét sọc miệng cạo, bệnh xì mủ, bệnh thán thư....</p>
--	--	--	--

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 22.0-21.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.0-28.0°C, tổng lượng mưa là 200.0-400.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung tiếp tục có mưa tương đối cao. Trong thời gian tới, các cây trồng cần được chú ý: Tiếp tục thoát nước tích cực cho các diện tích cây trồng còn bị ngập úng; Tập trung thu hoạch các diện tích cây trồng có thể cho thu hoạch đồng thời tiến hành vệ sinh lại đồng ruộng sau ngập úng để hạn chế sự trú ngụ của các đối tượng gây hại; Tiếp tục các biện pháp chăm sóc, bón phân cân đối và hợp lý để giúp nhanh chóng phục hồi; Chủ động thăm đồng thường xuyên theo dõi chặt chẽ diễn biến của 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**