

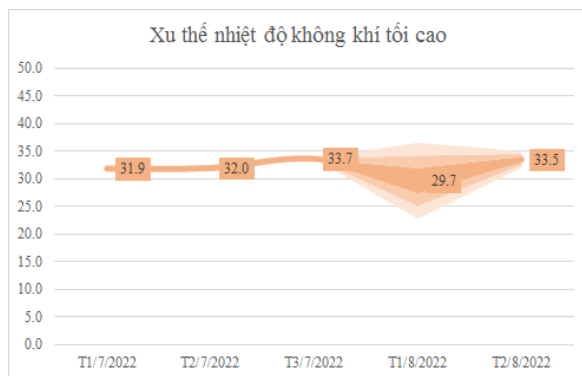
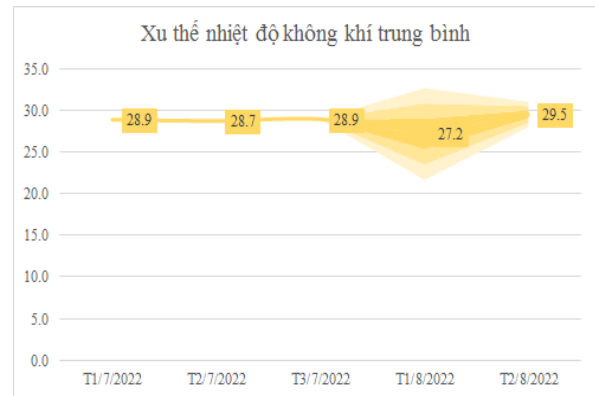
Hà Nội, ngày 14 tháng 08 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 8 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

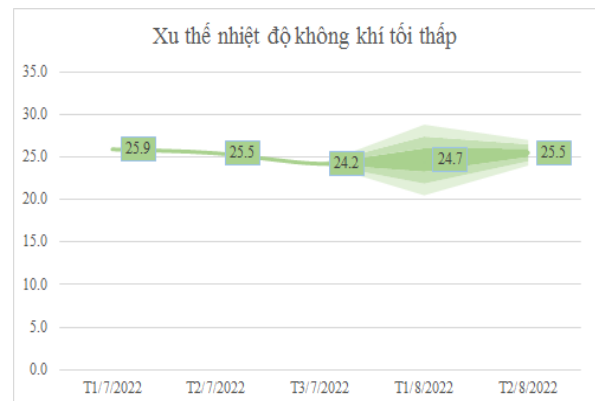
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 8 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 24.7 - 29.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.2°C, tổng lượng mưa là 104.2mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

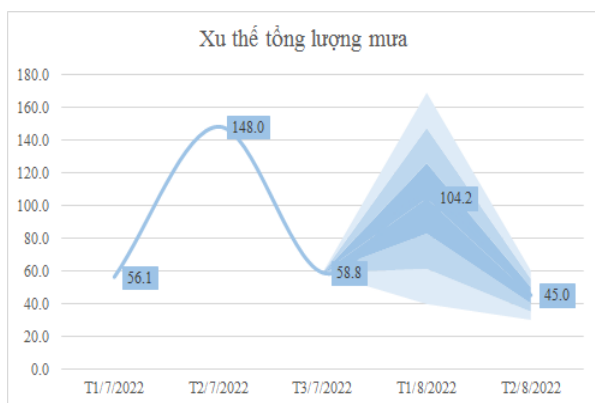
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.3°C tuy nhiên cần lưu 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°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 tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.8°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 45.4mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 21.5\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 59.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 5\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-21/8, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng. (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 ($^{\circ}\text{C}$)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	33.7	24.2	28.9	58.8
Trong tuần	29.7	24.7	27.2	104.2
Tuần tới	32.0-35.0	24.0-27.0	28.0-31.0	30.0-60.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 1 tháng 8 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Hè thu 2022	Đẻ nhánh – làm đòng - trổ chín – thu hoạch	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 này giảm đáng kể so với tuần trước (với mức giảm của nhiệt độ không khí trung bình 1.7°C , nhiệt độ không khí trung bình tuần này đạt 27.2°C , nhiệt độ không khí trung bình tuần trước đạt 28.9°C); trong khi đó, lượng mưa tuần này của khu vực tăng đáng kể so với tuần trước (lượng mưa tuần này của khu vực đạt 104.2mm). Điều kiện thời tiết trong tuần cơ bản phù hợp cho công tác thu hoạch các diện tích lúa đã chín (lưu ý thu hoạch vào trong những ngày tạnh ráo). Đối với các diện tích lúa còn lại, cần chú ý bổ sung nước cho cây lúa (nhất là các diện tích lúa đang trong giai đoạn đẻ nhánh – làm đòng, việc thiếu nước trong thời kỳ này sẽ khiến cho việc đẻ nhánh

			kém và nghẽn dòng). Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lúa: rầy các loại, bệnh khô vằn, bệnh đen lép hạt...gây hại trên cây lúa giai đoạn đòng trổ - ngậm sữa – chín; sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm gây hại trên các diện tích lúa giai đoạn cuối đẻ nhánh – làm đòng....
Cây ngô	Hè thu	Phát triển thân lá - trổ cờ - thâm râu - thu hoạch	Trong tuần này, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 24.7-29.7°C, lượng mưa của khu vực đạt 104.2mm. Có thể nhận thấy, trong tuần này thời tiết mát mẻ, mưa không quá nhiều giúp cho quá trình trổ cờ - thụ phấn diễn ra thuận lợi hơn, tạo tiền đề cho bắp ngô khi thu hoạch cho năng suất và chất lượng tốt. Tuy nhiên, do lượng mưa không cao, cùng với điều kiện thời tiết trong tuần trước có mưa tương đối thấp khiến cho nhu cầu về nước của cây ngô không được bảo đảm nếu không được tưới bổ sung. Do đó, trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây ngô tại các khu vực thiếu nước. Sâu xám, sâu keo mùa thu, sâu đục thân, rệp hại... là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây ngô trong tuần cần chú ý.
	Mùa 2022	Cây con	
Cây lạc	Hè thu	Củ non – thu hoạch	Tuần 1 tháng 8, nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực Trung Trung Bộ tương đối thuận lợi cho sinh trưởng của cây lạc trong giai đoạn này cũng như công tác thu hoạch các diện tích lạc củ đã già. Người dân cần chú ý, tập trung thu hoạch các diện tích lạc củ đã già, sau thu hoạch cần tiến hành dọn dẹp lại ruộng, thu bỏ phế phẩm còn lại của cây lạc cũng như cỏ cũ còn sót trong ruộng để hạn chế sự trú ngụ của các đối tượng sâu bệnh hại.
Cây mía		Đẻ nhánh – vươn lóng	Cây mía trong khu vực Trung Trung Bộ trong tuần này tiếp tục trong giai đoạn đẻ nhánh – vươn lóng. Nền nhiệt độ trung bình của khu vực trong tuần này đạt 27.2°C, lượng mưa của khu vực đạt 104.2mm. So với tuần trước, tuần này thời tiết khu vực Trung Trung Bộ tốt hơn khiến cho cây mía sinh trưởng tốt hơn. Trong giai đoạn đẻ nhánh, vươn lóng, cây mía cần nhiều nước để sinh trưởng. Lượng mưa của khu

			vực trong tuần mặc dù có tăng tuy nhiên vẫn chưa đáp ứng đủ nhu cầu của cây mía nên cần được tưới nước bổ sung cho. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây mía: rệp xo trắng, rầy đầu vàng, bọ phấn trắng...
Cây sắn	Đông xuân 2021-2022	Phát triển thân lá – nuôi củ	Trong tuần này, lượng mưa của khu vực có xu thế tăng (lượng mưa tuần này của khu vực đạt 104.2mm, tăng 45.4mm so với tuần trước). Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết của khu vực trong tuần này tương đối phù hợp cho sự sinh trưởng và phát triển của cây sắn. Bệnh khảm lá sắn do virus tiếp tục là đối tượng gây hại chủ yếu trên cây sắn trong tuần này, người dân cần tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến của bệnh để kịp thời phòng trừ.
	Hè thu 2022	Cây con – phát triển thân lá	
Cây ăn quả có múi		Nhiều giai đoạn	Cây ăn quả có múi trong tuần này tiếp tục trong nhiều giai đoạn khác nhau. Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây ăn quả có múi. Lượng mưa của khu vực trong tuần này đạt 104.2mm chưa đáp ứng đủ nhu cầu về nước của cây ăn quả có múi nên cần được tưới bổ sung. Trong tuần, các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây ăn quả có múi: sâu vẽ bùa, bệnh chảy gôm, bệnh muội đen, 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 của khu vực trong tuần này dao động trong khoảng 24.7-29.7°C, lượng mưa của khu vực đạt 104.2mm. Trong thời kỳ khai thác mủ, yếu tố độ ẩm rất quan trọng đối với cây cao su, việc thiếu nước trong thời kỳ này sẽ ảnh hưởng lớn đến sản lượng mủ cao su khai thác được. Do đó, trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý bổ sung nước cho cây cao su tại các khu vực thiếu nước. Bệnh loét sọc miệng cạo, bệnh xì mủ tiếp tục là đối tượng gây hại chủ yếu trên cây cao su trong tuần

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 24.0-35.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.0-31.0°C, tổng lượng mưa là

30.0-60.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ cao, lượng mưa không đáng kể. Trong thời gian tới, các loại cây trồng cần được chú ý bảo đảm đủ nước để tưới bổ sung cho từng loại cây trồng theo nhu cầu của từng giai đoạn sinh trưởng; Có các biện pháp giúp làm mát, che chắn nắng cho cây trồng trong điều kiện thời tiết nắng nóng (dự báo nhiệt độ không khí cao nhất có thể lên tới 35.0°C); Tích cực chăm sóc, bón phân cân đối và hợp lý cho từng loại cây trồng; Chủ động theo dõi diễn biến và có các biện pháp phòng trừ kịp thời đối với các đối tượng sâu bệnh gây hại trên cây trồng.

THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng