

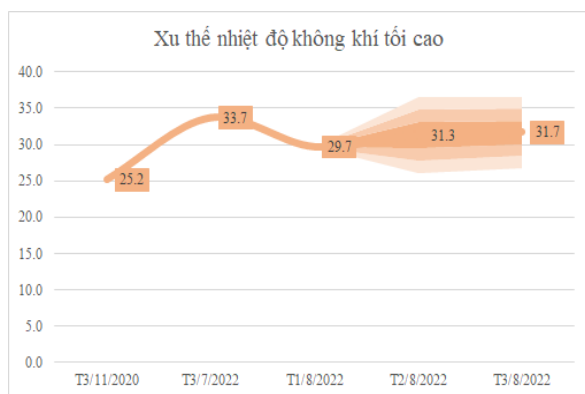
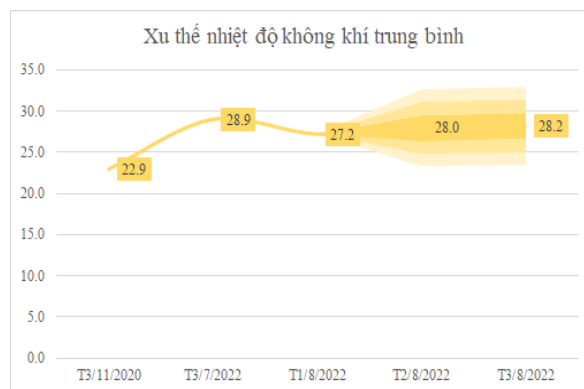
Hà Nội, ngày 04 tháng 09 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 3 tháng 8 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

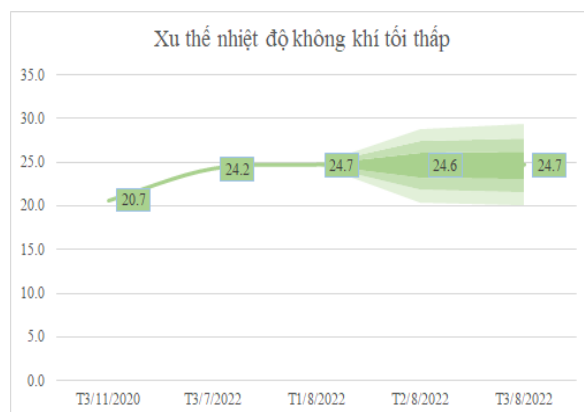
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 8 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 24.7 - 31.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.2°C, tổng lượng mưa là 52.4mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

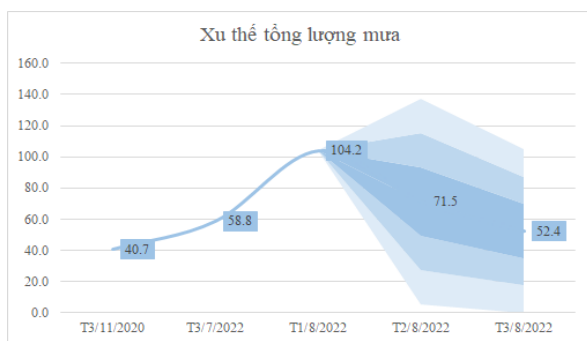
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 27.2^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 29.7^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 24.7^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 19.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 17.4 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 21.9mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 104.2 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-07/9, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, có nơi nắng nóng; riêng đêm ngày 01/9 phía Bắc có mưa rào và dông rải rác; ngày 04/9 có mưa rào và dông rải rác. Từ ngày 08-11/9, 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	31.3	24.6	28.0	71.5
Trong tuần	31.7	24.7	28.2	52.4
Tuần tới	33.0-36.0	24.0-27.0	28.5-31.5	40.0-70.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 3 tháng 8 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Cây lúa	Hè thu 2022	Làm đồng - trở chín – thu hoạch	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ tuần này của khu vực cơ bản không thay đổi nhiều so với tuần trước (với mức chênh lệch của nhiệt độ không khí trung bình 0.2°C), lượng mưa trong tuần này của khu vực tiếp tục xu thế giảm (lượng mưa tuần này của khu vực đạt 52.4mm). Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết của khu vực trong tuần tương đối thuận lợi cho công tác thu hoạch các diện tích lúa hè thu đã chín. Đối với các diện tích lúa còn cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây lúa (nhất là cây lúa giai đoạn đẻ nhánh - trở chín, việc thiếu nước trong các giai đoạn này sẽ ảnh hưởng lớn đến năng suất và chất lượng của cây lúa sinh thu hoạch). Các đối tượng sâu bệnh phát sinh
	Mùa 2022	Mạ - đẻ nhánh - đứng cái - trở	

			gây hại trên cây lúa trong tuần: rầy nâu, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh khô vằn, nhện gié... Trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý theo dõi diễn biến và chủ động phòng trừ.
Cây ngô	Hè thu	Trỗ cờ - thâm râu – thu hoạch	Tuần 3 tháng 8, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ trung bình đạt 28.2°C, điều kiện nhiệt độ tương đối phù hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Lượng mưa của khu vực trong tuần này đạt 52.4mm, lượng mưa trên thuận lợi cho công tác thu hoạch các diện tích ngô đã đạt thành phẩm bảo đảm chất lượng. Tuy nhiên, đối với các diện tích ngô còn lại, lượng mưa trong tuần chưa đủ đáp ứng nhu cầu sinh trưởng của cây ngô nên cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây. Sâu keo mùa thu, sâu đục thân, sâu cuốn lá, sâu đục bắp... là các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ngô trong tuần cần chú ý.
	Mùa 2022	Cây con	
Cây lạc	Hè thu	Củ non – thu hoạch	Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực Trung Trung Bộ dao động trong khoảng 24.7-31.7°C, lượng mưa của khu vực đạt 52.4mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần này của khu vực tiếp tục thuận lợi cho việc thu hoạch các diện tích lạc củ đã già. Tuy nhiên, đối với các diện tích lạc còn lại lạc cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây lạc để bảo đảm cây lạc sinh trưởng khỏe mạnh và cho năng suất tốt. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lạc trong tuần: sâu khoang, sâu róm, bệnh gỉ sắt, bệnh đốm lá...
	Mùa 2022	Cây con	
Cây mía		Đẻ nhánh – vươn lóng	Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này cơ bản tương đương với tuần trước, trong khi đó lượng mưa trong tuần này của khu vực tiếp tục xu thế giảm. Trong giai đoạn đẻ nhánh – vươn lóng, cây mía cần nhiều nước để sinh trưởng. Với lượng mưa tuần này của khu vực chỉ đạt 52.4mm, cây mía sinh trưởng kém khi không được tưới thêm nước bổ sung. Do đó, trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây mía. Trong tuần, cây mía tiếp tục chịu tác động bởi các đối tượng: bệnh trắng lá mía, bọ phấn trắng, rầy đầu vàng, rệp

			xơ trắng...
Cây sắn	Đông xuân 2021-2022	Nuôi củ	Cây sắn trong khu vực Trung Trung Bộ trong tuần này đang trong các giai đoạn cây con – nuôi củ. Nhiệt độ cao nhất đạt 31.7°C, lượng mưa của khu vực đạt 52.4mm. Trong điều kiện thời tiết nắng nóng và lượng mưa thấp, cây sắn sinh trưởng kém. Để bảo đảm cho cây sắn sinh trưởng tốt hơn, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây sắn. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây sắn trong tuần: rệp sáp bột hồng, bệnh khảm lá sắn, bộ phận trắng... người dân cần tiếp tục theo dõi diễn biến và chủ động phòng trừ kịp thời và hiệu quả.
	Hè thu 2022	Cây con – tạo củ	
Cây ăn quả có múi		Nhiều giai đoạn	Lượng mưa trong tuần này của khu vực Trung Trung Bộ đạt 52.4mm. Trong các giai đoạn sinh trưởng của mình, cây ăn quả có múi cần đủ nước để sinh trưởng. Lượng mưa trong tuần này của khu vực khá thấp khiến cho nhu cầu về nước ở cây ăn quả có múi không được bảo đảm. Do đó, trong quá trình chăm sóc, để đảm bảo cho sinh trưởng của cây ăn quả có múi, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây. Ngoài ra, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ăn quả có múi: nhóm nhện nhỏ, bệnh loét, bệnh sẹo, sâu đục quả...
Cây cao su		Khai thác mủ	Trong giai đoạn khai thác mủ, cây cao su cần nhiều nước. Trong tuần này, nền nhiệt độ trung bình trong tuần này của khu vực đạt 28.2°C, lượng mưa của khu vực đạt 52.4mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần của khu vực không thuận lợi cho việc khai thác mủ trên cây cao su. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây cao su để bảo đảm cho sinh trưởng của cây cũng như bảo đảm cho việc khai thác mủ cao su diễn ra thuận lợi và đạt được năng suất tốt. Bệnh xì mủ, bệnh loét sọc miệng cao, bệnh thán thư ... tiếp tục là các đối tượng phát sinh gây hại trên cây cao su trong tuần cần được chú ý.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 24.0-36.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.5-31.5°C, tổng lượng mưa là 40.0-70.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ tương đối cao, lượng mưa không đáng kể. Các cây trồng trong tuần tới cần được chú ý: Chủ động tưới thêm nước bổ sung cho các loại cây trồng trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng; Có các biện pháp che chắn, làm mát cho cây trồng trong điều kiện thời tiết nắng nóng gay gắt; 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