

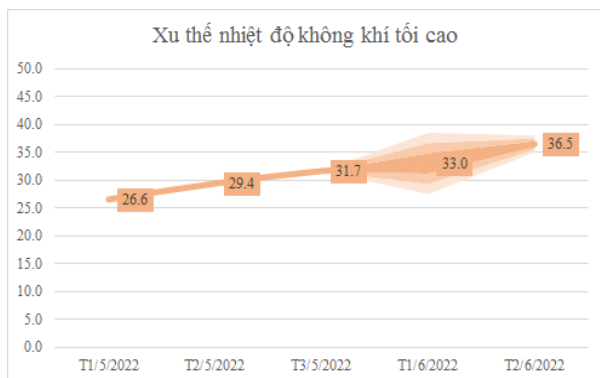
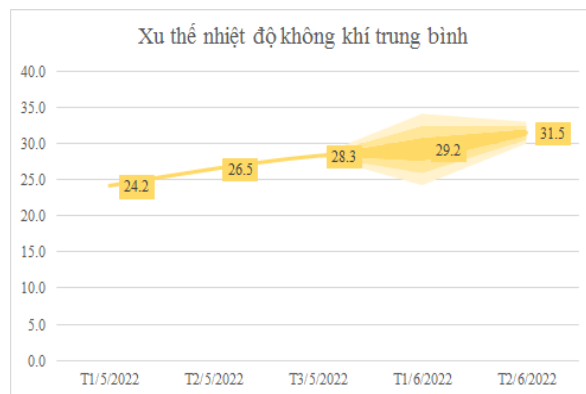
Hà Nội, ngày 14 tháng 06 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 6 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

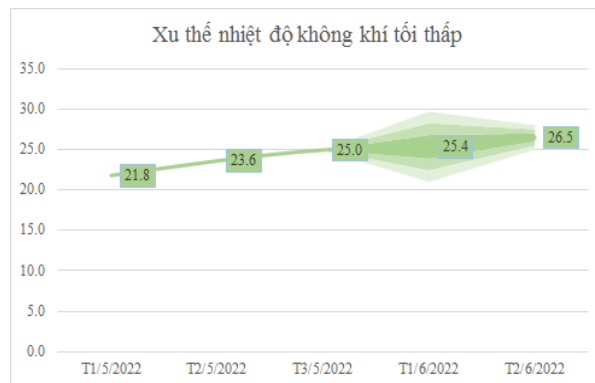
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 6 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 25.4 - 33°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.2°C, tổng lượng mưa là 66.9mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

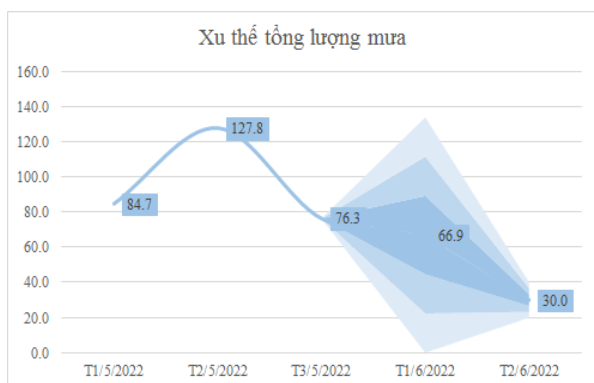
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.5°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 0.4°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 1.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 9.4mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 22.3 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 36.9mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 3.3 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới Từ đêm 12-22/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng, có nơi nắng nóng; riêng phía Bắc có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt. (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	31.7	25.0	28.3	76.3
Trong tuần	33.0	25.4	29.2	66.9
Tuần tới	35.0-38.0	25.0-28.0	30.0-33.0	20.0-40.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 1 tháng 6 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Hè thu 2022	Gieo mạ - cấy - đẻ nhánh	Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này dao động trong khoảng 25.4-33.0°C, lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 66.9mm. Có thể nhận thấy điều kiện nhiệt độ và lượng mưa của khu vực trong tuần này khá thuận lợi cho việc xuống giống gieo mạ. Tuy nhiên, với các diện tích lúa đã cấy - đẻ nhánh, lượng mưa của khu vực trong tuần không đủ đáp ứng nhu cầu của sinh trưởng của cây lúa. Do đó, người dân cần chủ động nguồn nước để tưới bổ sung cho cây lúa. Ngoài ra cần chú ý công tác chăm sóc, tía dặm, bón phân thúc để cho cây lúa sinh trưởng khỏe mạnh, đẻ nhánh khỏe và tăng các nhánh hữu hiệu. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lúa trong tuần: chuột, ốc bươu vàng, bọ trĩ... người dân cần chú ý theo dõi diễn biến của các đối tượng sâu bệnh gây hại và

			có các biện pháp phòng trừ kịp thời.
Cây ngô	Hè thu	Cây con – phát triển thân lá	Cây ngô Hè thu trong khu vực Trung Trung Bộ trong tuần này hiện đang trong các giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này tương đối thuận lợi cho sinh trưởng của cây ngô. Lượng mưa của khu vực trong tuần này đạt 66.9mm, đối với các diện tích trồng ngô (nhất là các diện tích ngô đang trong giai đoạn phát triển thân lá, lúc này cây ngô cần nhiều nước) người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung để bảo đảm cho cây ngô sinh trưởng sinh trưởng khỏe mạnh và tăng khả năng chống chịu với điều kiện ngoại cảnh bất lợi và sâu bệnh hại. Trong tuần, cây ngô chịu tác động bởi các đối tượng: sâu keo mùa thu, bệnh khô vằn, bệnh vàng lá...
Cây lạc	Hè thu	Cây con – phát triển thân lá	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ trung bình của khu vực trong tuần này đạt 29.2°C, lượng mưa của khu vực đạt 66.9mm. Có thể nhận thấy điều kiện nhiệt độ trong tuần của khu vực khá thuận lợi cho cây lạc sinh trưởng, tuy nhiên lượng mưa của khu vực khá thấp, do đó người dân cần chủ động tưới thêm nước bổ sung cho cây lạc. Ngoài ra, cần chú ý các đối tượng: sâu xám, sâu khoang, bệnh rỉ sắt, bệnh đốm lá... phát sinh gây hại trên cây lạc để kịp thời có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.
Cây mía		Đẻ nhánh – vươn lóng	Cây mía trong khu vực Trung Trung Bộ trong tuần này tiếp tục trong các giai đoạn đẻ nhánh – vươn lóng. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này dao động trong khoảng 25.4-33.0°C, lượng mưa của khu vực đạt 66.9mm. Trong giai đoạn này, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung, ngoài ra kết hợp bón thêm phân bổ sung cho cây mía (đặc biệt là phân đạm) để giúp cây mía sinh trưởng tốt. Sâu đục thân, rầy nâu, bệnh than đen... tiếp tục phát sinh gây hại chủ yếu trên cây mía, người dân cần chú ý theo dõi diễn biến bệnh để chủ động phòng trừ.

Cây sắn	Đông xuân 2021-2022	Phát triển thân lá - tạo củ	Tuần 1 tháng 6, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng nhẹ so với tuần trước (với mức tăng của nhiệt độ không khí trung bình 0.9°C), trong khi đó, lượng mưa của khu vực trong tuần này giảm nhẹ (tuần này lượng mưa của khu vực đạt 66.9mm, giảm 9.4mm so với tuần trước). Có thể nhận thấy, thời tiết của khu vực trong tuần này cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây sắn, tuy nhiên để cho cây sắn sinh trưởng tốt hơn, trong điều kiện thủy lợi cho phép, người dân nên tưới thêm nước bổ sung cho cây sắn. Trong tuần, cây sắn chịu tác động bởi đối tượng: bệnh khảm lá virus, rệp sáp bột hồng, bọ phấn trắng...
	Hè thu 2022	Xuống giống – cây con	
Cây ăn quả có múi		Nhiều giai đoạn	Cây ăn quả có múi trong khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục trong nhiều giai đoạn khác nhau. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây ăn quả có múi. Lượng mưa của khu vực trong tuần này tương đối thấp nên cần được tưới bổ sung thêm để bảo đảm cho cây ăn quả có múi phát triển tốt. Sâu đục thân/cành, rệp, sâu vẽ bùa, bệnh chảy gôm... là các đối tượng phát sinh gây hại chủ yếu trên cây ăn quả có múi cần chú ý.
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 của khu vực trong tuần này đạt 29.2°C, lượng mưa của khu vực đạt 66.9mm. Trong điều kiện mưa ít, cây cao su sinh trưởng kém hơn, ảnh hưởng đến sản lượng mủ khai thác được. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý bổ sung nước cho cây cao su trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng. Đồng thời cần chú ý các đối tượng: bệnh xì mủ, bệnh loét sọc miệng cạo... phát sinh gây hại trên cây cao su.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 25.0-38.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.0-33.0°C, tổng lượng mưa là 20.0-40.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng mạnh, lượng mưa của khu vực không đáng kể. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý: Chủ động tích trữ nước để tưới cho các loại cây trồng trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng, khi tưới nên tưới và sáng sớm hoặc chiều mát

(tránh tưới lúc giữa trưa nắng sẽ ảnh hưởng không tốt tới sinh trưởng của cây trồng); Trong điều kiện thời tiết nắng nóng, cần chú ý các biện pháp che chắn nắng cho cây trồng; Bên cạnh đó, cần tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến của các đối tượng sâu bệnh hại trên các loại cây trồng để có các biện pháp phòng chống sâu bệnh hại hiệu quả.

THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng