

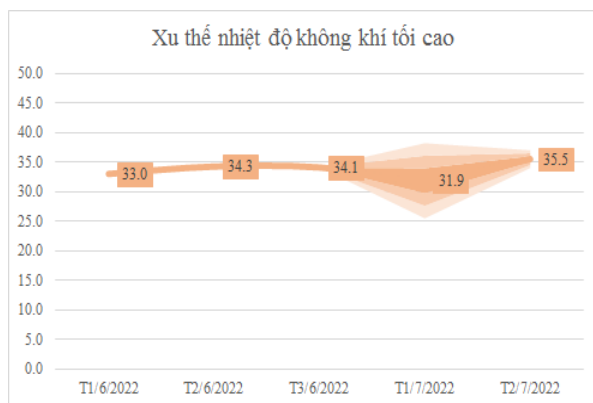
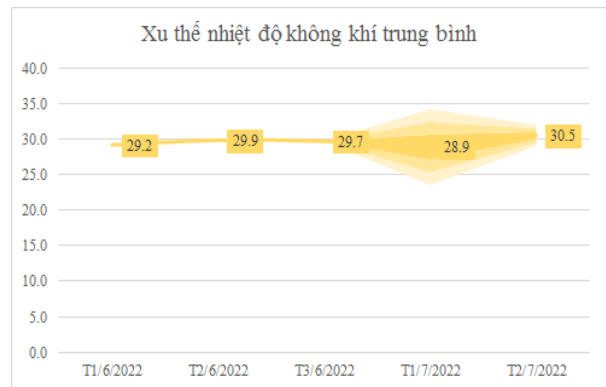
Hà Nội, ngày 14 tháng 07 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 7 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

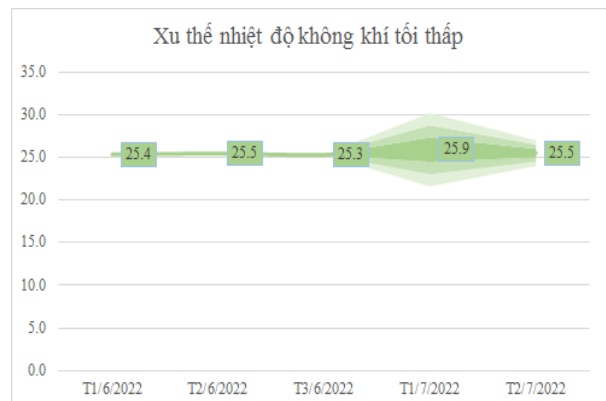
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 7 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 25.9 - 31.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.9°C, tổng lượng mưa là 56.1mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

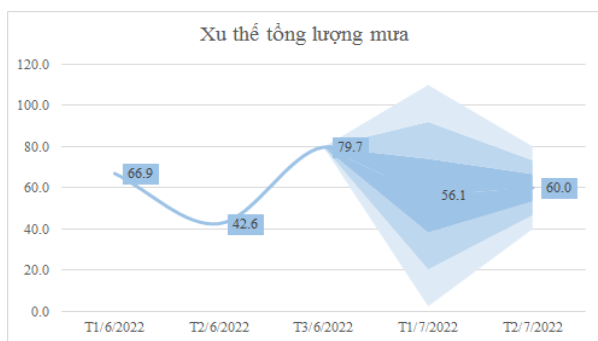
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.6°C tuy nhiên cần lưu 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 2.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.1^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.6°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 0.6°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 thấp hơn so với tuần này khoảng 0.4°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 23.6mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 17.9$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.9mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 6.7$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-16/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ mưa vừa, mưa to; ngày có mưa rào và dông vài nơi. Từ ngày 17-21/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng; riêng phía Bắc có nơi có nắng nóng. (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 ( $^{\circ}$ C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	34.1	25.3	29.7	79.7
Trong tuần	31.9	25.9	28.9	56.1
Tuần tới	34.0-37.0	24.0-27.0	29.0-32.0	40.0-80.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 1 tháng 7 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Hè thu 2022	Mạ - đẻ nhánh – làm đòng - trỗ chín	Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực Trung Trung Bộ có xu thế giảm nhẹ so với tuần trước (với mức giảm của nhiệt độ không khí trung bình $0.8^{\circ}$ C); lượng mưa của khu vực trong tuần này có cùng xu thế giảm với nhiệt độ (lượng mưa tuần này của khu vực đạt 56.1mm, giảm 23.6mm so với tuần trước. Có thể nhận thấy điều kiện thời tiết trong tuần nắng nóng, mưa ít khiến cho cây lúa sinh trưởng chậm. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần căn cứ vào tình hình thời tiết và nhu cầu về nước theo từng giai đoạn sinh trưởng của cây lúa để kịp thời tưới bổ sung. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lúa: sâu cuốn lá nhỏ, bệnh khô vằn, ốc brou vàng, chuột... người dân cần chú ý theo dõi chặt chẽ diễn biến của các đối tượng gây hại và chủ

			động có các biện pháp phòng trừ kịp thời.
Cây ngô	Hè thu	Phát triển thân lá - trổ cờ - thâm râu	Cây ngô trong khu vực Trung Trung Bộ hiện đang trong các giai đoạn phát triển thân lá - trổ cờ - thâm râu. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây ngô trong các giai đoạn này. Tuy nhiên, lượng mưa trong tuần của khu vực tương đối thấp, để bảo đảm cho cây ngô sinh trưởng khỏe mạnh trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng, người dân cần chủ động nguồn nước để tưới bổ sung thêm cho cây ngô. Bên cạnh đó, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ngô: sâu keo mùa thu, sâu cắn lá, bệnh đốm lá, rệp...
Cây lạc	Hè thu	Đâm tia - củ non - chắc củ	Tuần 1 tháng 7, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 25.9-31.9°C, lượng mưa của khu vực đạt 56.1mm. Có thể nhận thấy, tuần này khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục có lượng mưa khá nhỏ. Trong các giai đoạn này, cây lạc cần nhiều nước, việc thiếu nước trong các giai đoạn này sẽ khiến cho quá trình vận chuyển vận chất ở cây lạc diễn ra không thuận lợi gây ảnh hưởng đến năng suất và chất lượng củ lạc thành phẩm. Do đó, người dân cần chủ động nguồn nước để tưới bổ sung cho cây lạc. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lạc trong tuần: sâu xám, sâu khoang, bệnh lở cổ rễ, bệnh rỉ sắt...
Cây mía		Đẻ nhánh – vươn lóng	Cây mía trong tuần này tiếp tục trong giai đoạn đẻ nhánh – vươn lóng. Trong giai đoạn này, nhiệt độ thích hợp cho cây mía từ 25.0-34.0°C, đầy đủ ánh và độ ẩm từ 60-80%. Trong tuần này, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ trung bình đạt 27.1°C, lượng mưa của khu vực đạt 56.1mm. Có thể nhận thấy, điều kiện nhiệt độ của khu vực trong tuần tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây mía, tuy nhiên lượng mưa của khu vực hơi thấp nên cần được tưới bổ sung để bảo đảm cho cây mía sinh trưởng tốt nhất. Rệp xơ trắng, rầy đầu vàng, bệnh trắng lá mía, bọ phấn trắng là các đối tượng gây hại chủ

			yếu trên cây mía cần chú ý.
Cây sắn	Đông xuân 2021-2022	Phát triển thân lá – nuôi củ	Trong tuần này, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ và lượng mưa giảm nhẹ so với tuần trước. Cụ thể, nhiệt độ không khí trung bình tuần này của khu vực đạt 28.9°C, giảm 0.8°C so với tuần trước; lượng mưa tuần này của khu vực đạt 56.1mm, giảm 23.6mm so với tuần trước. Trong điều kiện thời tiết nắng nóng, mưa ít, cây sắn sinh trưởng kém hơn. Ở những nơi điều kiện thủy lợi cho phép, người dân nên thêm nước bổ sung cho cây sắn. Ngoài ra, trong quá trình chăm sóc, cần chú ý thêm các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây sắn: bệnh khảm lá virus, bọ phấn trắng, rệp sáp bột hồng...
	Hè thu 2022	Cây con – phát triển thân lá	
Cây ăn quả có múi		Nhiều giai đoạn	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 25.9-31.9°C, lượng mưa của khu vực đạt 56.1mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần với lượng mưa tương khá thấp là điều kiện không thuận lợi cho sinh trưởng của cây ăn quả có múi. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần lưu ý chủ động nguồn nước để tưới bổ sung cho cây ăn quả có múi. Bên cạnh đó, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ăn quả có múi: rệp, sâu vẽ bùa, bệnh chảy gôm, sâu đục thân...
Cây cao su		Khai thác mủ	Tương tự như đối với tuần trước, trong tuần này, cây cao su trong khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục chịu ảnh hưởng bởi điều kiện thời tiết nắng nóng, mưa ít khiến cho năng suất mủ cao su khai thác được bị sụt giảm. Để bảo đảm cho sinh trưởng cũng như sản lượng mủ của cây cao su khai thác được, người dân cần tưới thêm nước bổ sung cho cây cao su. Bên cạnh đó, cần tiếp tục chú ý các đối tượng: bệnh xì mủ, bệnh loét sọc miệng cạo, bệnh thán thư...

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 24.0-37.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.0-32.0°C, tổng lượng mưa là 40.0-80.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ khá cao, lượng mưa thấp. Trong thời gian tới, người dân cần chú ý chủ động

tích tưới cho các loại cây trồng trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng (khi tưới chú ý tưới vào sáng sớm hoặc chiều mát, tránh tưới lúc giữa trưa nắng); chủ động các biện pháp che chắn nắng và làm mát cho cây trồng trong những ngày thời tiết nắng nóng gay gắt (dự báo nhiệt độ không khí tối cao có thể lên đến 37.0°C); tiếp tục các biện pháp chăm sóc, bón phân, làm cỏ... trên các loại cây trồng; chủ động theo dõi và phòng trừ kịp thời các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên các loại cây trồng.

**THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng**