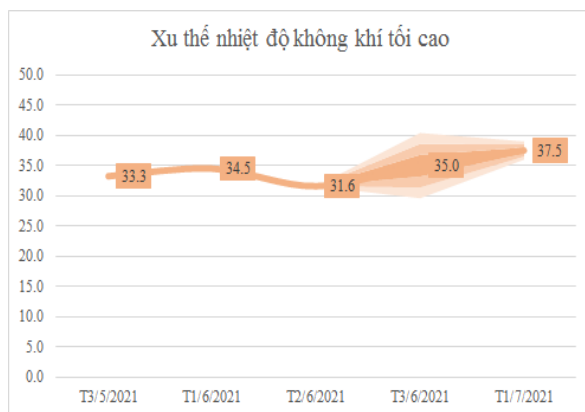
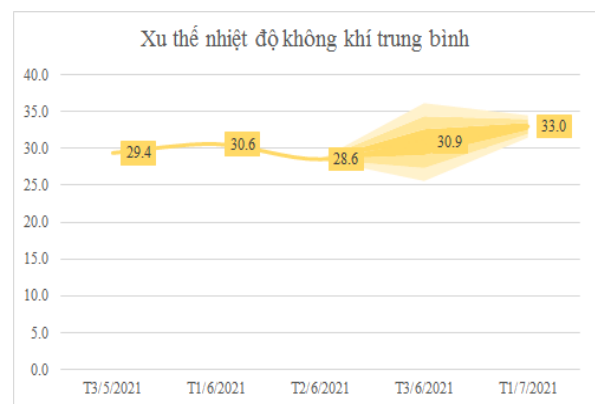


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP  
KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ  
Tuần 3 tháng 6 năm 2021**

**I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp**

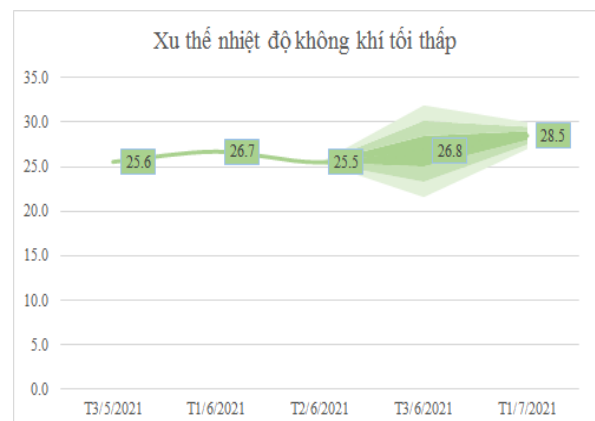
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 6 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 26.8 - 35°C, nhiệt độ không khí trung bình 30.9°C, tổng lượng mưa là 18.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

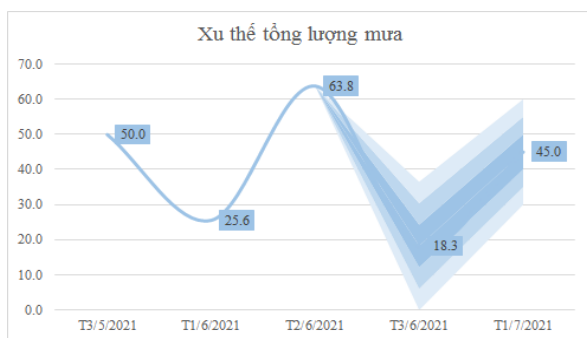
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 2.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.1°C tuy nhiên cần lưu 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 3.4°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 2.5°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 1.3°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 1.7°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 45.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 6.1$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 26.7mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 5$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-05/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng nóng, phía Bắc có nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt, riêng ngày 05/07 có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Từ ngày 06-11/7, đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng, có nơi nắng nóng, chiều tối có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (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	31.6	25.5	28.6	63.8
Trong tuần	35.0	26.8	30.9	18.3
Tuần tới	36-39	27-30	31.5-34.5	30-60

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 3 tháng 6 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây lúa: Lúa Hè đang trong giai đoạn cây – bén rễ hồi xanh - đẻ nhánh rộ, một số ít diện tích lúa cây sớm đã trổ. Điều kiện nhiệt độ thích hợp cho cây lúa trong giai đoạn này từ 25-32°C. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực tăng mạnh, có những ngày nhiệt độ lên đến 35°C, vượt ngưỡng nhiệt độ thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển, lượng mưa trong tuần giảm mạnh (đạt 18.3mm), điều kiện thời tiết rất không thuận lợi cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Sâu bệnh hại trên cây lúa trong tuần chủ yếu là các đối tượng: ốc bươu vàng, chuột, sâu cuốn lá nhỏ...người dân cần chú ý theo dõi và chủ động các biện pháp phòng trừ thích hợp. Cùng với đó cần phải lưu ý do trong tuần lượng mưa của khu vực tương đối thấp, trong khi cây lúa rất cần nước, nếu không có đủ nước đáp ứng cây lúa sẽ kém phát triển. Vì vậy, người dân cần chủ động lấy nước bổ sung cho cây lúa theo phương pháp “Ướt - Khô xen kẽ” theo cách: Cho nước vào ruộng với mực nước từ 3 - 5 cm và để cho đợt nước này tự cạn, khô đến khi thấy mặt ruộng nứt nhẹ (nứt chân chim) thì cho nước vào lại, rồi tiếp tục để ruộng tự khô nứt chân chim trở lại. Ngoài ra, cần tiến hành bón thúc nhằm bảo đảm dinh dưỡng đầy đủ cho cây lúa phát triển khỏe mạnh. Tuần tiếp theo dự báo nền nhiệt độ của khu vực tiếp tục xu thế tăng nhiệt, lượng mưa dự báo của khu vực dao động trong khoảng 30-60mm, chú ý chủ động nguồn nước bổ sung cho cây lúa.

Cây ngô: đang trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Nhiệt độ thích hợp cho cây ngô trong giai đoạn này từ 20-30°C. Trong giai đoạn cây con cây ngô có khả năng chịu hạn tốt hơn trong suốt chu kỳ sinh trưởng, giai đoạn này cây ngô chủ yếu phát triển bộ rễ nên yêu cầu đất đai tơi xốp để cây dễ dàng hô hấp với độ ẩm của đất 60-65% (65-70%). Tuần 3 tháng 6, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ cao, với mức nhiệt độ khu vực dao động trong khoảng 26.8-35.0°C, lượng mưa của khu vực đạt 18.3mm. Có thể nhận thấy với điều kiện thời tiết nắng nóng gay gắt (có những ngày nhiệt độ cao lên tới 35.0°C) cùng với lượng mưa của khu vực quá thấp, là điều kiện không thuận lợi cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Mặc dù trong giai đoạn này, cây ngô chịu hạn tốt hơn cả, tuy nhiên với lượng mưa không đáng kể trong tuần, người dân vẫn cần chủ động tưới thêm nước bổ sung cho cây ngô. Các đối tượng sâu bệnh hại cây ngô chủ yếu trong giai đoạn này: Sâu keo mùa thu, sâu cắn lá... Tuần tiếp theo, dự báo nhiệt độ của khu vực ở mức khá cao, với mức nhiệt độ lớn nhất có thể lên tới 39°C, trong khi lượng mưa dự báo của khu vực ở mức khá thấp. Người dân cần chủ động nguồn nước cho cây ngô, đồng thời theo dõi chặt chẽ diễn biến của các đối tượng sâu bệnh: sâu keo mùa thu, sâu xám...

Cây lạc: đang trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Cây lạc phát triển thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ từ 24-33°C. Lạc là cây trồng chịu hạn song chỉ có thể chịu hạn ở một giai đoạn nhất định, nước là yếu tố ngoại cảnh có ảnh hưởng rất lớn đến năng suất, đặc biệt ở thời kỳ sinh thực. Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, trong tuần khu vực có nền nhiệt độ cao, với nhiệt độ trung bình của khu vực 30.9°C, lượng mưa của khu vực đạt 18.3mm. Điều kiện nhiệt độ tuy nằm trong giới hạn phát triển thuận lợi của cây lạc, nhưng với lượng mưa tuần của khu vực 18.3mm cây lạc vẫn kém phát triển do tình trạng thiếu nước. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc người dân cần chủ động tưới thêm nước bổ sung cho cây lạc để đảm bảo cây lạc phát triển tốt nhất. Trong tuần, cây lạc chịu tác động của một số đối tượng sâu bệnh hại: sâu xám, bệnh héo xanh, bệnh gỉ sắt... Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng mạnh trong khi lượng mưa của khu vực ở mức khá thấp vì vậy, người dân cần chủ động nguồn nước để bổ sung cho cây lạc đồng thời lưu ý các đối tượng: sâu xám bệnh héo xanh, bệnh gỉ sắt...

Cây sắn: đang trong giai đoạn phát triển thân lá – phát triển củ. Nhiệt độ thích hợp cho cây sắn trong giai đoạn này từ 20-32°C và độ ẩm từ 75-85% độ ẩm bão hòa của đất. Tuần này, nền nhiệt độ của khu vực tăng mạnh so với tuần trước, với mức nhiệt độ cao nhất lên đến 35.0°C, trong khi lượng mưa của khu vực giảm mạnh (lượng mưa trong tuần này đạt 18.3mm). Trong giai đoạn phát triển thân lá, nhu cầu nước của cây sắn rất lớn, tuy nhiên trong tuần nắng nóng và lượng mưa không đáng kể dẫn đến khả năng cây sắn bị héo do thiếu nước. Sâu bệnh hại cây sắn trong tuần chủ yếu: bệnh khảm lá virus, rệp sáp bột hồng... Dự báo tuần tiếp theo nền nhiệt độ của khu vực tiếp tục xu thế tăng mạnh trong khi lượng mưa của khu vực khá thấp, người dân cần chủ động nguồn nước để kịp thời bổ sung thêm nước cho cây sắn trong điều kiện thời tiết mưa không đáng kể. Ngoài ra cần tiếp tục theo dõi diễn biến các đối tượng sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ kịp thời.

Cây ăn quả có múi: tiếp tục trong giai đoạn phát triển quả. Nhiệt độ thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng từ 23-29°C và độ ẩm của đất từ 70-80%. Tuần 3 tháng 6, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 26.8-35.0°C, lượng mưa của khu vực 18.3mm, điều kiện thời tiết không thực sự thuận lợi cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển. Với điều kiện thời tiết nắng nóng, lượng mưa

không đáng kể, người dân cần chủ động tưới thêm nước bổ sung cho cây ăn quả có múi vừa giúp cung cấp nước cho cây sinh trưởng vừa giúp làm mát cho cây trước tác động của nắng nóng. Các đối tượng sâu bệnh hại cây ăn quả có múi: bệnh chảy gôm, bệnh thối rễ chết cây, sâu vẽ bùa...Tuần 1 tháng 7, dự báo thời tiết của khu vực Trung Trung Bộ nắng nóng gay gắt với mức nhiệt độ cao lên khả năng lên tới 39°C, lượng mưa của khu vực không đáng kể. Do đó, người dân cần chủ động nguồn nước để bổ sung cho cây ăn quả có múi, đồng thời chú ý các đối tượng sâu bệnh hại trên cây ăn quả có múi để chủ động phòng ngừa hiệu quả.

Cây cà phê: tiếp tục trong giai đoạn nuôi quả. Điều kiện nhiệt độ thích hợp cho cây cà phê với sinh trưởng và phát triển từ 24-30°C. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực tăng mạnh, với nhiệt độ không khí trung bình 30.9°C và nhiệt độ cao nhất lên tới 35°C, trong khi lượng mưa của khu vực rất nhỏ 18.3mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết tuần này rất không thuận lợi cho cây cà phê sinh trưởng và phát triển. Để bảo đảm cho cây cà phê sinh trưởng thuận lợi hơn, người dân cần chủ động tưới nước bổ sung cho cây cà phê vừa giúp bảo đảm nhu cầu nước vừa giúp làm mát cho cây. Các đối tượng sâu bệnh hại trong tuần chủ yếu: tuyến trùng, rệp sáp.... Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng mạnh, lượng mưa dự báo của khu vực ở mức khá thấp từ 30-60mm, do đó trong quá trình chăm sóc người dân cần chủ động nguồn nước để kịp thời tưới cho cây cà phê đồng thời theo dõi chặt chẽ diễn biến sâu bệnh hại trên cây cà phê để có các biện pháp phòng trừ kịp thời.

Cây tiêu: chuyển sang giai đoạn thu hoạch. Cây tiêu có khả năng sinh trưởng trong điều kiện nhiệt độ từ 18-35°C, thích hợp nhất từ 22-28°C. Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, trong tuần này nhiệt độ của khu tiếp tục xu thế tăng, với mức nhiệt độ cao nhất lên tới 35.0°C và lượng mưa của khu vực có xu thế giảm mạnh (lượng mưa trong tuần đạt 18.3mm) điều kiện thời tiết thuận lợi cho việc thu hoạch các diện tích tiêu đã chín, tuy nhiên với điều kiện thời tiết nắng nóng và lượng mưa thấp dễ dẫn đến cây tiêu bị héo do thiếu nước. Người dân cần chủ động nguồn nước để tưới bổ sung cho cây tiêu. Trong tuần, sâu bệnh hại chủ yếu trên cây tiêu: bệnh thán thư, tuyến trùng...Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng, lượng mưa dự báo của khu vực ở mức thấp (dao động trong khoảng 30-60mm), trong quá trình chăm sóc người dân cần chủ động nguồn nước để tưới kịp thời cho cây tiêu.

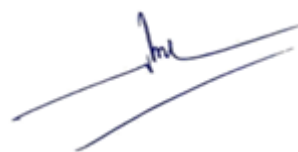
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 27 - 39°C, nhiệt độ không khí trung bình 31.5-34.5°C, tổng lượng mưa dự báo của khu vực dao động từ 30-60mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm nhu cầu về nước, dinh dưỡng, chủ động các biện pháp chống nóng cho cây trồng đồng thời có các biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**