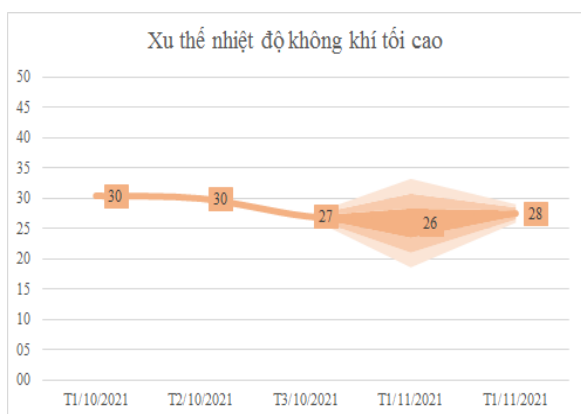
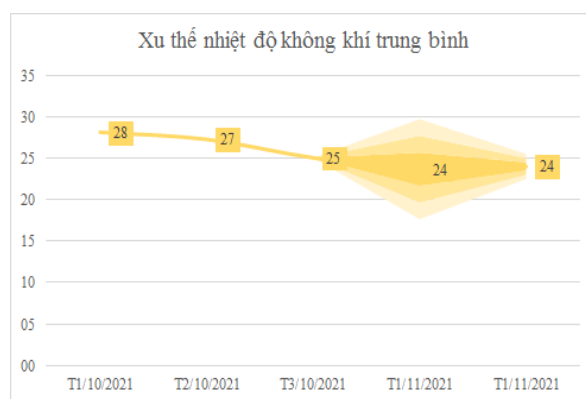


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP**  
**KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ**  
**Tuần 1 tháng 11 năm 2021**

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

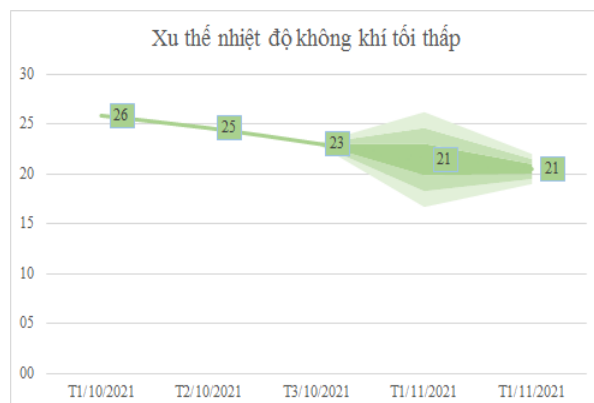
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 11 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 21.5 - 25.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.7°C, tổng lượng mưa là 71.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

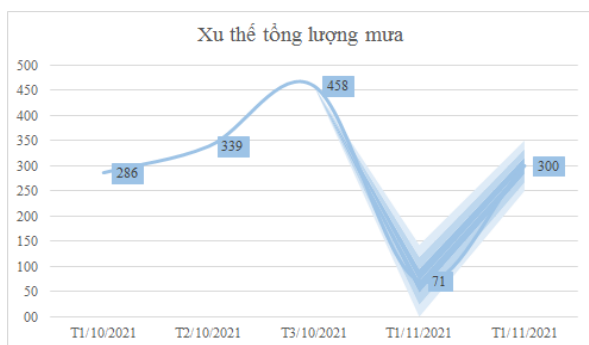
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng .3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm .5^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.4^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm .5^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.6°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 thấp hơn so với tuần này khoảng 1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm .5^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 387mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 23.8$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 228.7mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 16.7$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Đêm nay (11/11), có mưa vài nơi; riêng Thừa Thiên Huế có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to. Phía Bắc đêm và sáng trời rét. Từ ngày 12-15/11, phía Bắc có mưa vài nơi; phía Nam có mưa, có nơi mưa vừa, mưa to, sau đó từ ngày 14-15 mưa có xu hướng giảm xuống diện rải rác; riêng Thừa Thiên Huế có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Đêm và sáng trời rét. Từ ngày 16-18/11, phía bắc có mưa, mưa rào và dông; phía Nam (từ Quảng Bình - Thừa Thiên Huế) có mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to. Phía Bắc trời rét, phía Nam trời lạnh. Từ ngày 19-21/11, có mưa rào và dông vài nơi. Đêm và sáng trời lạnh. (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	27.1	23.1	25.1	458.3
Trong tuần	25.9	21.5	23.7	71.3
Tuần tới	26-29	19-22	22.5-25.5	250-350

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 1 tháng 11 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây ngô: tiếp tục trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Nhiệt độ thích hợp nhất cho cây ngô sinh trưởng và phát triển từ 24-30°C. Tuần 1 tháng 11, khu vực nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 21.5-25.9°C, nhiệt độ không khí trung bình đạt 23.7°C, lượng mưa của khu vực đạt 71.3mm. Từ nhiều tuần này, do ảnh hưởng của mưa lớn khiến cho các diện tích ngô trong khu vực sinh trưởng kém do úng ngập lâu ngày. Tuần này khu vực Trung Trung Bộ có lượng mưa giảm mạnh so với các tuần trước, người dân cần tranh thủ thời tiết để có các biện pháp giúp cho cây ngô phục hồi sau ngập úng. Các đối tượng sâu bệnh gây hại trên cây ngô trong tuần chủ yếu: Sâu keo mùa thu, sâu sấm, sâu đục thân/bấp... Tuần 2 tháng 11 dự báo nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 19-29°C, lượng mưa dự báo của khu vực tăng mạnh, dao động trong khoảng 250-350mm. Do đó, trong tuần tới, người dân cần đặc biệt chú ý các chủ động các biện pháp khơi giúp khơi thông dòng chảy để kịp thời thoát nước cho cây ngô khi mưa lớn xảy ra.

Cây lạc vụ mùa: tiếp tục trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Cây lạc sinh trưởng và phát triển thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ từ 24-33°C. Theo số liệu thống

kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, tuần này khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ và lượng mưa giảm so với tuần trước; trong đó: nhiệt độ không khí trung bình tuần này giảm 1.4°C so với tuần trước (nhiệt độ không khí trung bình tuần này đạt 23.7°C, nhiệt độ không khí trung bình tuần trước đạt 25.1°C), lượng mưa tuần này giảm 387.0mm so với tuần trước (tuần này lượng mưa của khu vực đạt 71.3mm, tuần trước lượng mưa của khu vực đạt 458.3mm). Có thể nhận thấy điều kiện nhiệt độ trong tuần thuận lợi cho cây lạc sinh trưởng và phát triển. Các đối tượng sâu bệnh hại trên cây lạc trong tuần chủ yếu: Sâu xám, sâu ăn lá, bệnh lở cổ rễ.... Tuần tiếp theo, dự báo lượng mưa của khu vực Trung Trung Bộ có mưa lớn với lượng mưa của khu vực dao động từ 250-350mm. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần lưu ý theo dõi tình hình thời tiết và có các phương án nhằm thoát nước kịp thời cho cây lạc để tránh úng ngập xảy ra.

Cây sắn: vụ đông xuân 2020-2021 đang trong giai đoạn nuôi củ - thu hoạch, vụ hè thu 2021 đang trong giai đoạn phát triển thân lá - tạo củ. Nhiệt độ thích hợp cho cây sắn sinh trưởng và phát triển từ 23-27°C. Trong tuần, nền nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 23.7°C, lượng mưa của khu vực đạt 71.3mm. Điều kiện thời tiết trong tuần cơ bản phù hợp cho sinh trưởng của cây sắn. Bệnh khảm lá sắn tiếp tục là đối tượng gây hại chủ yếu trên cây sắn trong tuần. Do đó, người dân cần tiếp tục theo dõi và phát hiện các diện tích đã bị bệnh để kịp thời thu gom tiêu hủy, tránh tình trạng bệnh lây lan trên diện rộng gây ảnh hưởng đến sinh trưởng của cây sắn. Dự báo tuần tới, khu vực Trung Trung Bộ có lượng mưa dao động trong khoảng 250-350mm. Do đó người dân cần kịp thời thu gom những diện tích sắn đã đạt thành phẩm trước khi mưa lớn xảy ra để tránh mưa nhiều thiệt hại; ngoài ra cần chủ động khơi thông dòng chảy, tạo các đường thoát nước để khi mưa lớn xảy ra nước có thể thoát kịp thời nhằm giảm thiểu thiệt hại lớn nhất cho cây sắn.

Cây ăn quả có múi (cam, chanh): đang trong giai đoạn chín - thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển từ 23-29°C. Từ nhiều tuần nay, khu vực Trung Trung Bộ liên tục có mưa lớn khiến nhiều diện tích cây ăn quả có múi sinh trưởng kém, quả bị rụng trước khi chưa thu hoạch. Tuần này, khu vực Trung Trung Bộ có lượng mưa giảm đáng kể so với tuần trước, lượng mưa trong tuần này đạt 71.3mm. Do đó, người dân cần tranh thủ tình hình thời tiết để dọn dẹp, vệ sinh lại vườn cây giúp cho cây sinh trưởng và phát triển tốt và hạn chế sâu bệnh hại. Trong tuần, cây ăn quả có múi chịu tác động của một số đối tượng sâu bệnh gây hại: sâu đục quả, bệnh cháy gom, bệnh loét sẹo... Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 19-29°C, lượng mưa của khu vực dao động từ 250-350mm. Cần chú ý, tiếp tục các biện pháp để tiêu thoát nước cho các diện tích cây ăn quả có múi để hạn chế tối đa tình trạng úng do mưa lớn xảy ra.

Cây cao su: đang trong giai đoạn khai thác mủ. Nhiệt độ thích hợp cho cây cao su phát triển thuận lợi từ 25-30°C, thích hợp nhất từ 26-28°C. Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nhiệt độ thấp nhất trong tuần của khu vực đạt 21.5°C, nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 23.7°C, nhiệt độ cao nhất của khu vực đạt 25.9°C, lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 71.3mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần không thực sự thuận lợi cho cây cao su phát triển. Các đối tượng sâu bệnh hại trên cây cao su trong tuần: bệnh loét sẹo miệng cạo, bệnh rụng lá

mùa mưa, bệnh phấn trắng...Tuần tiếp theo, dự báo lượng mưa của khu vực có xu thế tăng mạnh, do đó người dân cần chú ý tình hình thời tiết và chủ động các biện pháp để tiêu thoát nước kịp thời cho cây cao su.

Cây hồ tiêu: tiếp tục trong giai đoạn thu hoạch – chăm sóc sau thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp nhất cho cây hồ tiêu sinh trưởng từ 25 – 27°C. Tuần 1 tháng 11, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 21.5-25.9°C, lượng mưa trong tuần của khu vực giảm mạnh so với tuần trước, với lượng mưa tuần này đạt 71.3mm. Người dân cần tranh thủ thời tiết để thu hoạch các diện tích tiêu đã chín. Các đối tượng sâu bệnh hại trên cây tiêu trong tuần: bệnh chết nhanh, bệnh thán thư, bệnh chết chậm.... Tuần 2 tháng 11, dự báo khu vực Trung Trung Bộ có mưa to với lượng mưa dự báo dao động từ 250-350mm. Do đó, người dân cần chủ động các biện pháp để thoát nước cho cây tiêu, tránh để cây tiêu bị úng nước quá lâu sẽ ảnh hưởng xấu đến sinh trưởng và phát triển của cây tiêu.

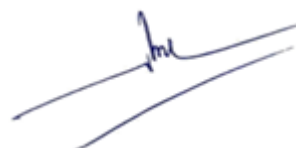
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 19-29°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.5-25.5°C, tổng lượng mưa là 250-350mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ lượng mưa tăng mạnh. Các cây trồng cần được chú ý bảo đảm cung cấp đầy đủ dinh dưỡng, chủ động các biện pháp để thoát nước kịp thời, đồng thời có các biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**