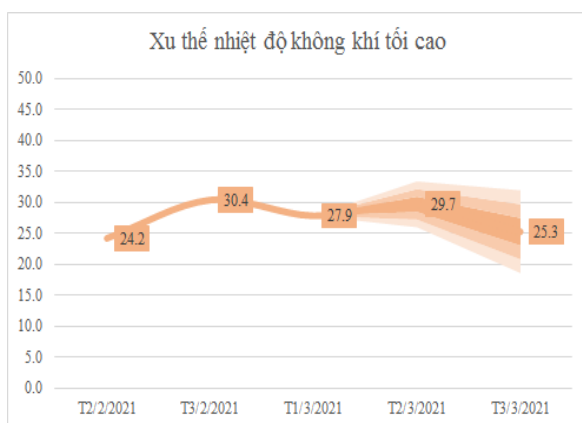
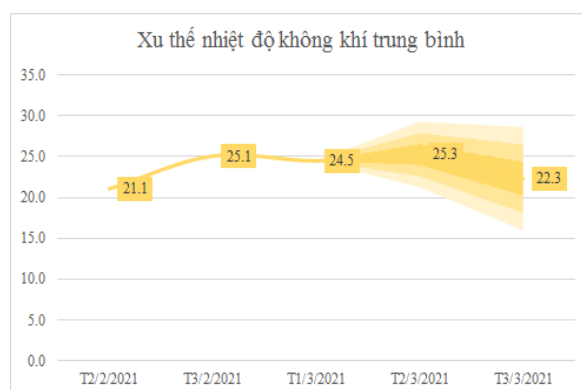


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 3 năm 2021

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

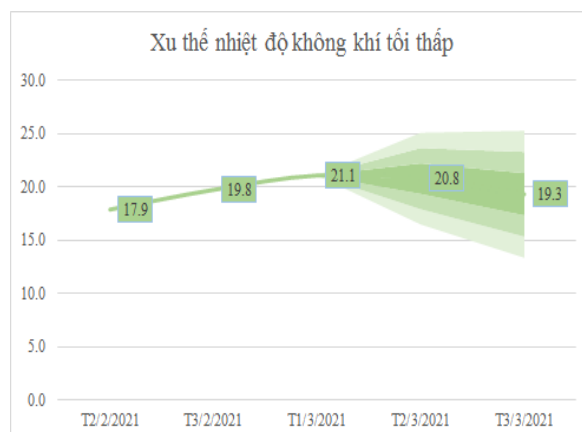
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 3 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 20.8 - 29.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa là 0.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

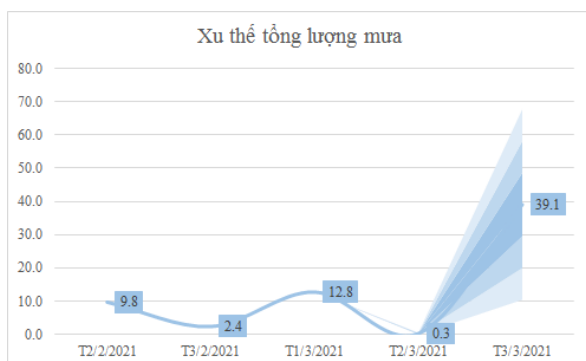
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.3^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 2.1^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 4.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 2.2^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.3°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 1.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 2^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 12.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 0.1$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 38.8mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 9.5$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21-23/3, có mưa, mưa rào và có nơi có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to; riêng phía Bắc ngày 22-23/3 có mưa vài nơi. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Phía Bắc trời rét; phía Nam trời lạnh. Từ 24-27/3, có mưa vài nơi, sáng sớm có sương mù, trưa chiều trời nắng, phía Bắc đêm và sáng trời lạnh. Từ 28-31/3, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, riêng vùng núi phía Tây có nơi nắng nóng. Trong cơn 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	27.9	21.1	24.5	12.8
Trong tuần	29.7	20.8	25.3	0.3
Tuần tới	25.3	19.3	22.3	39.1

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 2 tháng 3 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây lúa Đông xuân: trà sớm đang trong giai đoạn chắc xanh – thu hoạch, trà chính vụ đang trong giai đoạn trổ - chắc xanh, trà muộn đang trong giai đoạn đẻ nhánh – trổ. Nhiệt độ thích hợp cho cây lúa trong giai đoạn này 25-32°C. Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực 20.8-29.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.3°C, tổng lượng mưa của khu vực giảm mạnh 0.3mm. Điều kiện nhiệt độ tương đối thuận lợi cho cây lúa phát triển, tuy nhiên trong tuần lượng mưa của khu vực khá thấp 0.3mm, trong quá trình chăm sóc người dân cần chú ý bảo đảm nhu cầu nước cho cây lúa trong từng giai đoạn cụ thể: đối với lúa trong giai đoạn đẻ nhánh cần tưới nước theo phương pháp “Uớt – Khô xen kẽ”, đối với lúa trong giai đoạn trổ - chắc xanh cần duy trì mực nước trong ruộng khoảng 5cm, đối với lúa trong giai đoạn thu hoạch trước khi thu hoạch 10-12 ngày cần rút cạn nước trong ruộng. Trong tuần, rầy nâu – rầy lưng trắng, bệnh đạo ôn tiếp tục phát sinh gây hại mạnh trên cây lúa. Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực có xu thế giảm (trung bình 3°C) dao động trong khoảng 19.3-25.3°C, tổng lượng mưa của khu vực tăng 39.1mm. Cần chú ý tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến sâu bệnh có khả năng phát sinh gây hại: sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm...

Cây ngô: đang trong giai đoạn phát triển thân lá – trổ cờ - thâm râu – tạo hạt. Cây ngô sinh trưởng và phát triển tốt trong điều kiện nhiệt độ 20-30°C. Theo số liệu thống

kê thực đo cho thấy tuần này nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ so với tuần trước (trung bình  $0.8^{\circ}\text{C}$ ), dao động trong khoảng  $20.8-29.7^{\circ}\text{C}$ , tổng lượng mưa của khu vực giảm mạnh  $0.3\text{mm}$ . Điều kiện nhiệt độ thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên, với tổng lượng mưa  $0.3\text{mm}$  trong tuần, người dân cần chú ý chủ động tưới nước bổ sung cho cây ngô theo nhu cầu của từng giai đoạn đồng thời lưu ý một số đối tượng sâu bệnh hại cây ngô trong thời kỳ này: Sâu keo mùa thu, sâu đục thân, bệnh đốm lá... Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế giảm mạnh, lượng mưa của khu vực có xu thế tăng, cần tiếp tục chú ý các đối tượng sâu bệnh có khả năng phát sinh gây hại: sâu keo mùa thu, sâu cắn lá, bệnh khô vằn...

Cây lạc: cây lạc trong khu vực Trung Trung Bộ hầu hết đang trong các giai đoạn phát triển thân lá – ra hoa, đâm tia – quả non. Cây lạc phát triển tốt trong khoảng nhiệt độ từ  $24 - 33^{\circ}\text{C}$ . Tuần 2 tháng 3 khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ dao động từ  $20.8-29.7^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình  $25.3^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa của khu vực giảm mạnh đạt  $0.3\text{mm}$ . Điều kiện nhiệt độ tương đối thuận lợi cho sự phát triển của cây lạc. Trong tuần, cây lạc chịu ảnh hưởng của một số sâu bệnh hại chính: Sâu xám, bệnh lở cổ rễ... Bên cạnh việc phòng chống sâu bệnh, cần lưu ý bổ sung nước cho cây lạc theo nhu cầu của từng giai đoạn trong điều kiện lượng mưa của khu vực tương đối thấp. Dự báo tuần tiếp theo nhiệt độ của khu vực dao động  $19.3 - 25.3^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình  $22.3^{\circ}\text{C}$ , tổng lượng mưa là  $39.1\text{mm}$ . Chú ý theo dõi chặt chẽ diễn biến của một số sâu bệnh có khả năng phát sinh gây hại: sâu khoang, sâu xanh ăn lá, bệnh đốm lá lạc...

Cây mía: đang trong giai đoạn thu hoạch – cây con – vươn lóng. Nhiệt độ thích hợp cho cây mía trong giai đoạn cây con – vươn lóng là từ  $26-33^{\circ}\text{C}$ . Tuần này, nhiệt độ khu vực tuần này dao động  $20.8-29.7^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình  $25.3^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa của khu vực giảm mạnh  $0.3\text{mm}$ , có thể nhận thấy điều kiện thời tiết tuần này tương đối thuận lợi cho cây mía phát triển. Cần lưu ý một số sâu bệnh hại: bọ phấn trắng, bệnh cháy lá, bệnh thối đỏ... Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế giảm nhẹ, lượng mưa của khu vực tăng đáng kể, cần tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến sâu bệnh hại có khả năng phát sinh: bệnh thối đỏ, sâu bốn vạch...

Cây tiêu: đang chuyển sang giai đoạn chín – thu hoạch. Cây tiêu thích hợp sinh trưởng và phát triển trong điều kiện nhiệt độ trung bình từ  $25 - 30^{\circ}\text{C}$ . Nếu nền nhiệt trung bình  $<15^{\circ}\text{C}$  hoặc  $> 40^{\circ}\text{C}$  cây tiêu sẽ ngừng phát triển. Độ ẩm trung bình để cây tiêu phát triển là từ  $75\% - 90\%$ . Nhiệt độ khu vực tuần này dao động  $20.8-29.7^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình  $25.3^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa của khu vực  $0.3\text{mm}$ . Điều kiện thời tiết tương đối thuận lợi cho cây tiêu chín quả - thu hoạch, lưu ý bổ sung đủ nước cho tiêu và phòng trừ một số sâu bệnh hại: rệp sáp, bệnh tiêu đen... Tuần tới, dự báo nhiệt độ của khu vực thay giảm mạnh so với tuần này ( $3^{\circ}\text{C}$ ), lượng mưa của khu vực tăng đáng kể, lưu ý có khả năng phát sinh một số sâu bệnh hại: bệnh thán thư, bệnh đốm lá...

Cây điều: của khu vực tiếp tục giai đoạn ra hoa – ra quả-thu hoạch. Điều là loại cây ưa sáng, thích hợp sống trong điều kiện nhiệt độ trung bình khoảng  $27^{\circ}\text{C}$  và độ ẩm không khí từ  $68-77\%$ . Theo số liệu thống kê, nhiệt độ của khu vực tuần này dao động  $20.8-29.7^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình  $25.3^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa của khu vực  $0.3\text{mm}$ . Điều kiện thời tiết không thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây điều. Trong tuần, bệnh thán thư, bệnh chết nhanh/chậm... tiếp tục phát sinh gây hại trên cây điều. Bên cạnh việc phòng chống sâu bệnh hại cần lưu ý: tưới nước bổ sung cho cây

điều trong điều kiện thời tiết lượng mưa gần như không đáng kể. Dự báo tuần tới nền nhiệt độ của khu vực có xu thế giảm trong khi lượng mưa của khu vực có xu thế tăng, cần chú ý một số sâu bệnh hại có khả năng phát sinh: sâu đục thân/ cành, bọ trĩ...

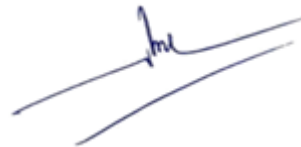
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 19.3 - 25.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.3°C, tổng lượng mưa là 39.1mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ giảm, lượng mưa tăng. Các cây trồng cần được chú ý bảo đảm nhu cầu nước, dinh dưỡng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**