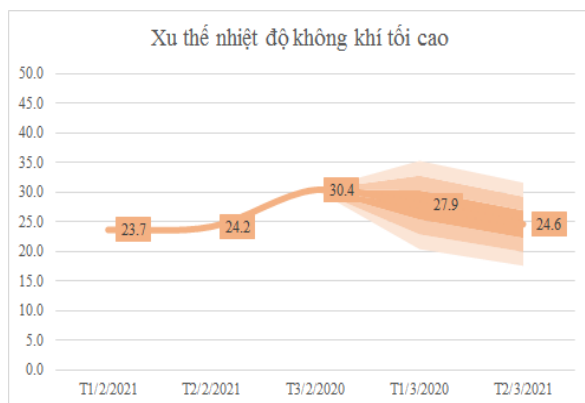
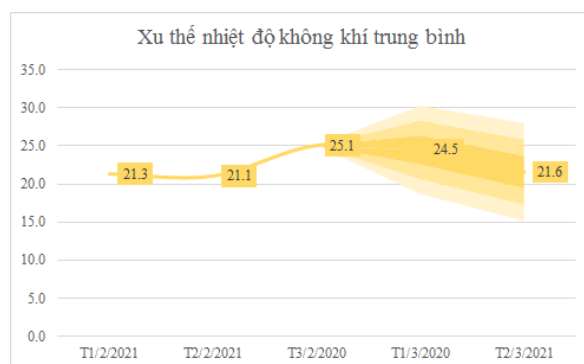


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 1 tháng 3 năm 2021

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

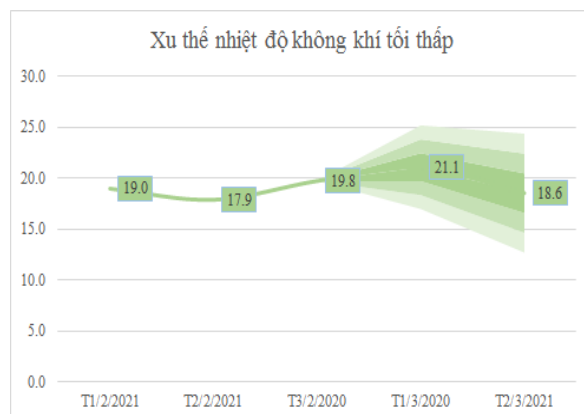
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 3 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 21.1 - 27.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.5°C, tổng lượng mưa là 12.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

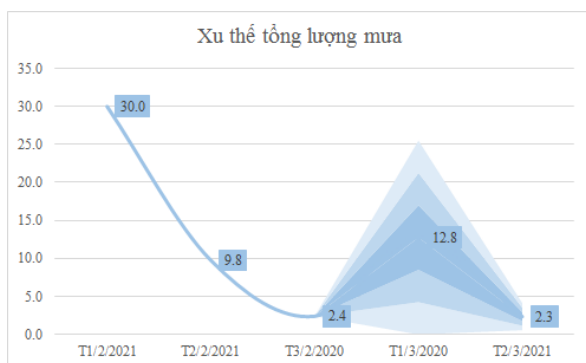
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.9^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 2.1^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.5^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 2.3^\circ\text{C}$ .

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  $\pm 1.4^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 1.9^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 10.4mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 4.2\text{mm}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 10.5mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.6\text{mm}$ .

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-21/3, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. (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 ( $^{\circ}\text{C}$ )			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	30.4	19.8	25.1	2.4
Trong tuần	27.9	21.1	24.5	12.8
Tuần tới	24.6	18.6	21.6	2.3

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 1 tháng 3 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa Đông Xuân: tiếp tục trong các giai đoạn mạ - đẻ nhánh rộ - làm đòng – chắc xanh. Trong giai đoạn này, nhiệt độ thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển từ  $25-32^{\circ}\text{C}$ . Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực dao động  $21.1-27.9^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình  $24.5^{\circ}\text{C}$ , điều kiện nhiệt độ tương đối thích hợp cho cây lúa phát triển. Tuy nhiên, lượng mưa của khu vực trong tuần tương đối thấp, đạt 12.8mm, trong quá trình chăm sóc người dân cần chú ý: Đối với các diện tích lúa trong giai đoạn mạ - bắt đầu đẻ nhánh cần duy trì mực nước trong ruộng 1-3cm; Đối với các diện tích lúa trong giai đoạn đẻ nhánh cần tưới nước bổ sung theo biện pháp “Ướt – khô xen kẽ”, trong các đợt lấy nước nên kết hợp bón phân cho lúa; Đối với lúa giai đoạn làm đòng – chắc xanh cần duy trì mực nước trong ruộng khoảng 5cm. Trong tuần, cây lúa chịu tác động của một số sâu bệnh hại chính: sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm, bệnh khô vằn,... Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế giảm mạnh, dao động trong khoảng  $18.6-24.6^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa dự báo của khu vực giảm mạnh 2.3mm. Cần chú ý nhu cầu nước của cây lúa trong các giai đoạn, đồng thời cần theo dõi chặt chẽ diễn biến của các loại sâu bệnh có khả năng gây hại: rầy các loại, bệnh đạo ôn lá...

Cây ngô Đông Xuân: đang trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá – trổ cờ - phun râu. Trong giai đoạn trổ cờ - phun râu, yêu cầu về điều kiện ngoại cảnh của cây ngô hết sức khắt khe, nhiệt độ thích hợp cho cây ngô khoảng 22-25°C và độ ẩm thích hợp 75-80% độ ẩm tối đa đồng ruộng. Độ ẩm không khí khoảng 80%, trời lặng, gió nhẹ, ít mưa, nắng nhẹ (mưa to làm hạt phấn bị trôi). Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy: tuần 1 tháng 3 khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ dao động 21.1-27.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.5°C, lượng mưa của khu vực 12.8mm, điều kiện thời tiết khá thuận lợi cho cây ngô trổ cờ - phun râu. Tuy nhiên, cần lưu ý bảo đảm tưới nước đủ ẩm theo yêu cầu của cây ngô trong giai đoạn này, đồng thời cần chú ý các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu: Sâu keo mùa thu, bệnh khô vằn, bệnh bạch tạng...Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế giảm mạnh (trung bình khoảng 2.9°C) so với tuần này, lượng mưa của khu vực giảm mạnh. Người dân cần chú ý: bảo đảm nhu cầu nước cho cây ngô trong từng giai đoạn, đồng thời chủ động kiểm tra đồng ruộng, phát hiện các sâu bệnh hại và có biện pháp phòng trừ.

Cây lạc Đông Xuân: khu vực Trung Trung Bộ đang trong giai đoạn phát triển thân lá – ra hoa, quả non. Cây lạc sinh trưởng và phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ từ 24-33°C. Tuần 1 tháng 3 khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ giảm nhẹ so với tuần trước (trung bình khoảng 0.6°C), dao động từ 21.1-27.9°C, lượng mưa của khu vực có xu thế tăng 12.8mm. Với điều kiện thời tiết như trên có thể nhận thấy: nhiệt độ của khu vực Trung Trung Bộ tuần 1 tháng 3 tương đối thuận lợi cho cây lạc phát triển, tuy nhiên, cần lưu ý nhu cầu nước cho cây lạc trong điều kiện lượng mưa của khu vực khá nhỏ. Trong tuần, các đối tượng như: bệnh lở cổ rễ, bệnh héo xanh vi khuẩn, mối hại quả...là các đối tượng tiếp tục phát sinh gây hại trên cây lạc. Dự báo tuần sau, nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực đều có xu thế giảm mạnh dao động mức nhiệt độ từ 18.6 - 24.6°C, lượng mưa 2.3mm. Trong quá trình chăm sóc người dân cần chú ý: tiến hành xới và vun gốc lạc khi cây lạc đã có 7-8 lá và nở hoa rộ, chủ động tưới nước và bón phân bổ sung cho cây lạc, thường xuyên kiểm tra đồng ruộng phát hiện sâu bệnh và phòng trừ kịp thời.

Cây mía: đang trong giai đoạn thu hoạch – cây con – vươn lóng. Mía là loại cây sinh trưởng và phát triển tốt trong điều kiện nhiệt độ 26 - 33°C và độ ẩm 75-85%. Tuần này, nhiệt độ của khu vực dao động 21.1-27.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.5°C, lượng mưa của khu vực 12.8mm. Có thể thấy, điều kiện thời tiết của tuần này tương đối thích hợp cho cây mía sinh trưởng và phát triển, chú ý một số sâu bệnh hại chủ yếu: bệnh chồi cỏ, rệp sáp...phát sinh gây hại. Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế giảm mạnh, cần tiếp tục chú ý theo dõi chặt chẽ diễn biến sâu bệnh hại và có biện pháp phòng trừ kịp thời.

Cây tiêu: khu vực Trung Trung Bộ chuyển sang giai đoạn chín – thu hoạch. Cây tiêu có thể sinh trưởng phát triển trong phạm vi nhiệt độ từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C. Trong tuần, theo số liệu thực đo từ các trạm trong khu vực: nền nhiệt độ của khu vực Trung Trung Bộ dao động 21.1-27.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.5°C, lượng mưa của khu vực 12.8mm. Điều kiện thời tiết khá thuận lợi cho việc thu hoạch các diện tích tiêu đã chín. Trong tuần, cây tiêu chịu tác động của một số sâu bệnh hại: tuyến trùng hại, bệnh chết chậm... Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế giảm mạnh (trung bình khoảng 2.9°C), lượng mưa của khu vực đạt 2.3mm, cần tiếp tục chú ý các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu: bệnh chết nhanh, bệnh chết chậm, bệnh gỉ sắt...

Cây điều: tiếp tục giai đoạn ra quả, thu hoạch. Điều là loại cây ưa sáng, thích hợp sống trong điều kiện nhiệt độ trung bình khoảng 27°C và độ ẩm không khí từ 68-77%. Tuần 1 tháng 3, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ dao động 21.1-27.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.5°C, lượng mưa của khu vực 12.8mm. Điều kiện thời tiết không thực sự thuận lợi cho cây điều phát triển. Trong tuần, bệnh thán thư tiếp tục phát sinh gây hại chủ yếu trên các diện tích điều. Dự báo, tuần tới nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực giảm mạnh, cần theo dõi chặt chẽ diễn biến các loại sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

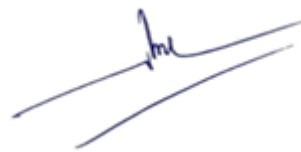
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 18.6 - 24.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.6°C, tổng lượng mưa là 2.3mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ và lượng mưa giảm mạnh. Các cây trồng cần được chú ý bảo đảm 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**