

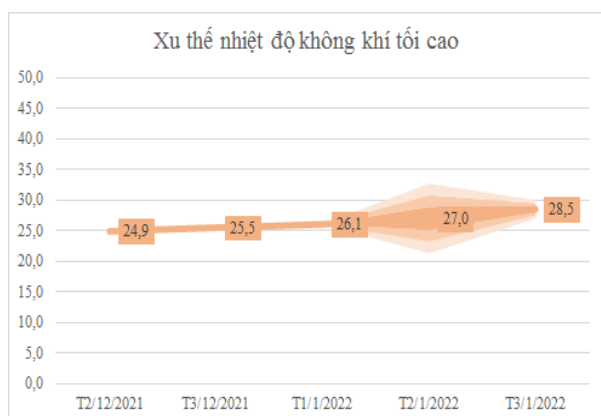
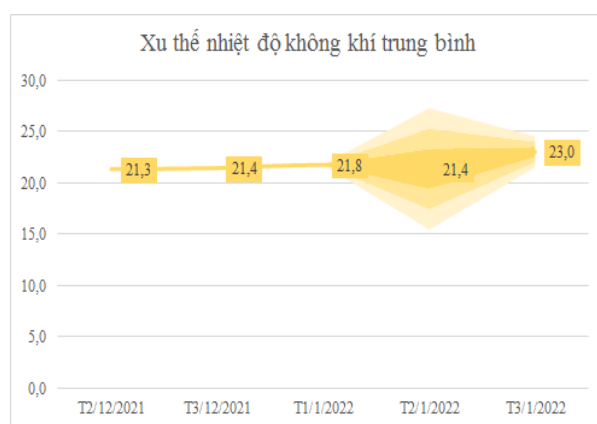
Hà Nội, ngày 24 tháng 01 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 2 tháng 1 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

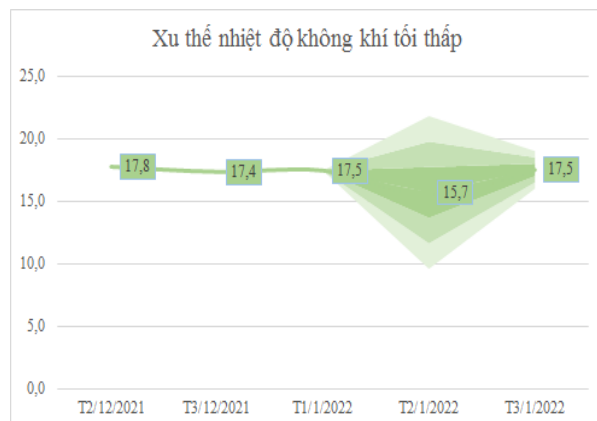
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 1 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 15.7 - 27°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.4°C, tổng lượng mưa là 3.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

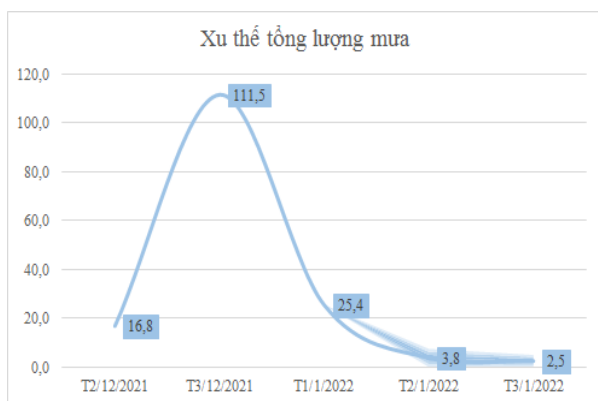
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.5°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 giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.8°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 21.6mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 1.2 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.3mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 0.8 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ đêm 21-31/01, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. (Nguồn: TT DBKTTV QG)

Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	26.1	17.5	21.8	25.4
Trong tuần	27	15.7	21.4	3.8
Tuần tới	27-30	16-19	21.5-24.5	0-5

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 2 tháng 1 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Lúa	Đông Xuân sớm	Đẻ nhánh rộ - đứng cái	Giai đoạn mạ nhiệt độ thích hợp để phát triển là 25 – 30°C. Thời kỳ đẻ nhánh, làm đồng nhiệt độ thích hợp nhất là 25 – 32°C. Nhiệt độ thấp dưới 16°C hay cao hơn 38°C đều không thuận lợi cho việc đẻ nhánh của cây lúa. Thời kỳ trổ bông, làm hạt, ngâm sữa cây lúa mẫn cảm nhất với điều kiện ngoại cảnh, nhất là nhiệt độ, thời kỳ này yêu cầu nhiệt độ tốt nhất từ 28 – 30°C. Từ bảng thống kê cho thấy nhiệt độ dao động từ 15.7 - 27°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 3.8 mm chưa phải là điều kiện thuận lợi nhất cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn của tuần này. Trong tuần sâu đục thân 2 chấm, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh đạo ôn lá tiếp tục phát sinh, phát triển và gây hại trên lúa Đông Xuân sớm giai đoạn cuối đẻ nhánh – đứng cái – đồng trổ, gây hại phổ biến ở mức nhẹ - trung bình. Ốc bươu vàng tiếp tục lây lan theo nguồn nước và gia tăng gây hại trên lúa Đông Xuân muộn, gây hại phổ biến ở mức nhẹ - trung bình, hại nặng cục bộ.
	Đông Xuân chính vụ	Mạ - đẻ nhánh	
	Đông Xuân muộn	Mạ - đẻ nhánh	

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
Ngô	Vụ Mùa 2021	Phun râu–thu hoạch	Thời kỳ cây con nhiệt độ thích hợp từ 25-28°C, tối thích trong khoảng 25 - 28°C. Với giai đoạn phát triển thân lá nhiệt độ thích hợp từ 25-28°C. Thời kỳ trổ cờ, phun râu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 28°C. Theo thống kê nhiệt độ dao động từ 15.7 đến 27°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 3.8 mm cho thấy nhiệt độ thấp hơn ngưỡng tốt nhất cho quá trình sinh trưởng phát triển của cây ngô. Trong tuần sâu keo mùa thu tiếp tục phát sinh gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT.
	Đông xuân 2021-2022	Cây con - PTTL	
Sắn	ĐX 2020 - 2021	Thu hoạch xong	Sắn ở giai đoạn cây con nhiệt độ thích hợp là 20-27°C. Đối với giai đoạn phát triển củ sắn yêu cầu nhiệt độ 25-35°C. Nếu thiếu nước ở thời kỳ này sẽ ảnh hưởng đến quá trình vận chuyển vật chất về củ, làm cho năng suất củ thấp. Thống kê từ bảng 1 cho thấy nhiệt độ dao động từ 15.7 đến 27°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 3.8 mm là điều kiện thời tiết thuận lợi cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây sắn đối với giai đoạn cây con, tuy nhiên, đối với giai đoạn nuôi củ điều kiện nhiệt độ không phải tối ưu nhất khi còn thấp hơn ngưỡng phát triển của giai đoạn này. Trong tuần bệnh khảm lá virus gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT, bệnh phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Kom Tum.
	Hè Thu 2021	Tạo củ - thu hoạch	
	Vụ Mùa 2021	PTTL	
	ĐX 2021-2022	Mọc mầm – cây con	
Rau màu		Nhiều giai đoạn	Các đối tượng sinh vật hại như sâu xanh, sâu tơ, bọ nhày, sâu khoang, bệnh sưng rễ, bệnh thối nhũn gây hại nhẹ - trung bình, cục bộ hại nặng trên rau họ hoa thập tự; ruồi đục lá, bệnh mốc sương, xoắn lá virus, đốm đen tiếp tục gây hại nhẹ - trung bình trên rau họ cà.
Sầu riêng		Chăm sóc sau thu hoạch	Nhiệt độ thích hợp cho cây sầu riêng sinh trưởng từ 24 – 35°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 15.7 đến 27°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 3.8 mm cho thấy điều kiện thời tiết không phải thuận lợi cho cây sầu riêng sinh trưởng và phát triển khi nhiệt độ thấp hơn giới hạn thích hợp cho cây trồng. Bệnh xì mủ phát sinh gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT, bệnh phân bố chủ yếu tại Lâm Đồng.
Cà phê		Chắc quả - chín - TH	Đối với cà phê chè nhiệt độ thích hợp từ 18– 25°C, thích hợp nhất từ 20 - 22°C. Cà phê vối phạm vi nhiệt độ thích hợp từ 22 - 26°C, giới hạn nhiệt độ thích hợp nhất từ 24 - 26°C. Theo thống kê trong tuần nhiệt độ dao động từ 15.7 đến 27°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 3.8 mm là điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây cà phê sinh trưởng và phát triển. Bệnh gỉ sắt có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và tăng so với CKNT phân bố tập

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo/Lưu ý
			trung tại Lâm Đồng, Gia Lai, Đắk Lắk; bệnh khô cành có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố tập trung tại các tỉnh Gia Lai, Lâm Đồng, Đắk Lắk.
Hồ tiêu		Chắc quả	Cây tiêu sinh trưởng và phát triển trong điều kiện nhiệt độ dao động từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất từ 25 - 27°C. Theo thống kê nhiệt độ dao động từ 15.7 đến 27°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 3.8 mm là điều thích tuy nhiên chưa phải là điều kiện thích hợp nhất cho quá trình sinh trưởng và phát triển của cây hồ tiêu. Trong tuần tuyến trùng gây hại tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Lâm Đồng; bệnh chết nhanh diện tích nhiễm giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk; bệnh chết chậm có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Đắk Nông.
Điều		Ra đợt non – chồi hoa	Nhiệt độ thích hợp để cây sinh trưởng và phát triển tốt là từ 24 đến 28°C, lượng nước cần từ 28 – 50mm/tuần. Từ thống kê tại bảng 1 cho thấy nhiệt độ dao động từ 15.7 đến 27°C, nhiệt độ trung bình 21.4°C và tổng lượng mưa là 3.8 mm cho thấy điều kiện thời tiết không phải thuận lợi nhất cho các giai đoạn sinh trưởng và phát triển của cây điều trong tuần này. Trong tuần bộ xít muối có dấu hiệu gây hại tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố tập trung tại các tỉnh Lâm Đồng; bệnh thán thư có dấu hiệu gây hại giảm so với kỳ trước và giảm so với CKNT, phân bố chủ yếu tại các tỉnh Lâm Đồng, Đắk Lắk, Gia Lai.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo tối cao dao động trong khoảng từ 27 - 30°C, tối thấp dao động từ 16 – 19 °C, nhiệt độ không khí trung bình 21.5 – 24.5°C, tổng lượng mưa là 0 – 5mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ giảm, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

THỰC HIỆN: Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng