

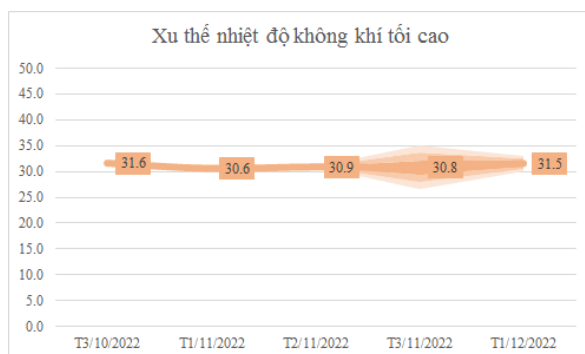
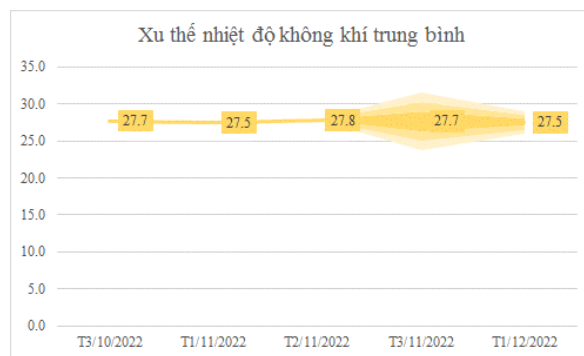
Hà Nội, ngày 04 tháng 12 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC NAM BỘ Tuần 3 tháng 11 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

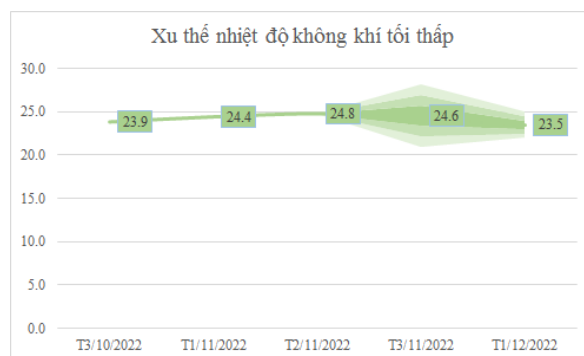
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 11 tại khu vực Nam Bộ dao động từ 24.6 - 30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.7°C, tổng lượng mưa là 74.5mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

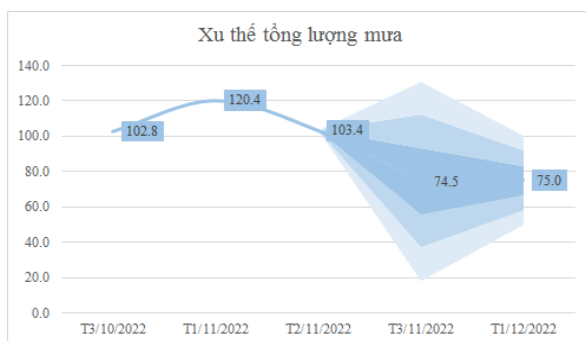
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.7°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 0.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.1°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 28.9mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 18.8 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.5mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 8.3 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 30/11-01/12, có mưa rào và dông vài nơi. Từ ngày 02-04/12, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to. Từ ngày 05-10/12, có mưa rào và dông vài nơi; riêng thời kỳ từ 7-10/12 chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia).

Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Nam Bộ

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	30.9	24.8	27.8	103.4
Trong tuần	30.8	24.6	27.7	74.5
Tuần tới	30.0-33.0	22.0-25.0	26.0-29.0	50.0-100.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Nam Bộ tuần 3 tháng 11 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
Lúa (Thu Đông – Mùa 2022)	Đòng – trỗ, chín, thu hoạch	Phần lớn diện tích lúa vụ Thu Đông-Mùa đã cho thu hoạch. Người dân cần khẩn trương thu hoạch lúa trong những ngày nắng ráo. Thời kỳ lúa đứng cái làm đòng, trỗ bông, chín sữa: đây là thời kỳ rất quan trọng nên cần lưu ý cung cấp đủ nước ở thời kỳ này, không được để ruộng khô nước, nên duy trì mực nước ruộng khoảng 5cm. Cần chú ý: Bệnh vàng lùn, lùn xoắn lá tiếp tục gây hại rải rác trên diện tích lúa Mùa tại tỉnh Đồng Nai. Các địa phương cần tăng cường công tác điều tra phát hiện; tiến hành phun trừ rầy tại những nơi có mật độ cao, nhổ bỏ và tiêu hủy những cây lúa có biểu hiện bệnh vàng lùn, lùn xoắn lá trên đồng ruộng để hạn chế thấp nhất sự lây lan nguồn bệnh sang những diện tích mới. Cần thăm đồng thường xuyên, chú ý bệnh đạo ôn lá, bạc lá vi khuẩn gây hại trên trà lúa đẻ nhánh- trỗ; bệnh đạo ôn cổ bông, đen lép hạt gây hại trên lúa giai đoạn trỗ chín.

Cây trồng	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
Lúa (Đông xuân 2022 - 2023)	Mạ, đẻ nhánh, đòng-trở	<p>Từ lúc lúa đẻ nhánh cho đến khi lúa bắt đầu đứng cái làm đòng người dân cần áp dụng biện pháp “ướt - khô xen kẽ”. Tức là để nước vào ruộng khoảng 5cm rồi để nước tự cạn cho tới khi mặt ruộng nứt nhẹ thì cho nước vào lại. Cứ như thế trong suốt quá trình lúa đẻ nhánh. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ trung bình dự báo dao động trong khoảng 26.0-29.0°C và lượng mưa dự báo trong khoảng 50-100mm. Giai đoạn này của lúa cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh gây hại chính là: Rầy nâu gây hại phổ biến ở mức nhẹ đến trung bình trên lúa giai đoạn đòng- trở. Sâu cuốn lá nhỏ gây hại phổ biến ở mức nhẹ – trung bình trên lúa giai đoạn đẻ nhánh – đòng, trở; hại nặng cục bộ trên những ruộng gieo sạ dày, bón thừa phân đạm và phun thuốc trừ sâu sớm. Ngoài ra, cũng cần chú ý: Ốc bươu vàng sẽ gia tăng diện tích trên lúa Đông Xuân mới gieo trồng, nhất là trên những ruộng trũng khó tiêu thoát nước; Chuột gây hại trên trà lúa giai đoạn đòng trở.</p>
Nhãn	Chăm sóc sau thu hoạch	<p>Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.6-30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.7°C, tổng lượng mưa là 74.5mm. Điều kiện thời tiết tuần này không thay đổi nhiều so với tuần trước. Trong giai đoạn này cần tiến hành cắt tỉa bỏ những cành sâu bệnh, cành khô, cành ốm yếu, cành vượt che khuất ánh sáng và những cành mọc “là xà” mặt đất (để tránh bệnh nứt thân xì mũ). Sau khi tỉa cành, cần sát khuẩn, rửa vết cắt, ngăn chặn sự xâm nhập và lây lan của nấm khuẩn. Cần lưu ý: Bệnh chổi rồng nhãn, sâu đo, sâu cuốn tổ, bọ xít nâu tiếp tục hại.</p>
Cây xoài	Ra hoa-nôi quả-thu hoạch	<p>Cây xoài trái vụ đang trong giai đoạn ra hoa, nuôi quả, chín, cần bón phân để tăng chất lượng cho quả. Trong giai đoạn này của cây xoài cần lưu ý: các loại kiến, bọ xít, bệnh thán thư, phấn trắng, xỉ mù thân gây hại cho Xoài ở các tỉnh Đồng Nai, Đồng Tháp, Tiền Giang, Vĩnh Long, An Giang, Hậu Giang, ...</p>
Cây ăn quả có múi (cam, quýt,	Đang trong nhiều giai đoạn	<p>Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.6-30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.7°C, tổng lượng mưa là 74.5mm. Các cây trồng thành đang trong thời kỳ ra hoa kết trái, thu hoạch. Cây ăn quả có múi cần nhiều nước trong giai</p>

Cây trồng	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
bưởi)		đoạn ra hoa và kết trái, điều kiện khí tượng tuần này tương đối thích hợp với sự phát triển của cây. Cần lưu ý các loại sâu bệnh có hại như: sâu cuốn lá nhỏ, sâu vẽ bùa, sâu xanh, sâu đục cành, bệnh loét, bệnh vàng lá, có thể áp dụng phương pháp loại bỏ cành sâu bệnh, diệt cỏ dại, dùng thuốc trừ sâu bệnh tại nhiều vùng Đông Nam Bộ và Tây Nam Bộ.
Sầu riêng	Chăm sóc sau thu hoạch, phát triển thân lá	Điều kiện thời tiết tuần này và tuần tới thuận lợi cho giai đoạn sinh trưởng của cây. Trong giai đoạn này, việc xử lý nấm và sâu bệnh hại sau khi thu hoạch cực kỳ quan trọng. Nếu không xử lý kịp thời sẽ ảnh hưởng trực tiếp đến sự phát triển của sầu riêng. Bên cạnh đó, những vết thương do quá trình thu hoạch trái cũng mở đường cho nấm khuẩn tấn công mạnh mẽ. Một số bệnh thường xuất hiện trên cây sầu riêng giai đoạn này như: bệnh thán thư, bệnh nấm hồng, bệnh thối gốc xì mũ,...và côn trùng gây hại ảnh hưởng đến sinh trưởng của cây.
Điều	Chăm sóc, ra hoa	<p>Điều là giống cây trồng ở vùng nhiệt đới, bởi thế điều mẫn cảm với nhiệt độ thấp cũng như sương giá. Nhiệt độ để cây điều sinh trưởng và phát triển sẽ trong khoảng từ 24–28 °C. Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.6-30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.7°C, tổng lượng mưa là 74.5mm Điều kiện thời tiết tuần này thuận lợi cho Điều phát triển. Thời kỳ này Điều đang phát triển lộc và ra hoa, cần chú ý phát quang các cỏ bụi, cắt bỏ cành bị sâu bệnh, cành dưới tán không hiệu quả...Tàn dư thực vật (lá khô, cành khô, cỏ dại) có thể đốt hun khói vừa xua đuổi bọ xít muỗi, vừa giúp cây tăng ra hoa. Vườn bị thiệt hại trong vụ trước cần tích cực thực hiện sớm để hạn chế mầm bệnh và nơi trú ẩn của bọ xít muỗi.</p> <p>Cần lưu ý bệnh thán thư, bọ đục chồi, bọ xít muỗi, bọ trĩ,... gây hại tại các tỉnh Đồng Nai, Bình Phước, Bà Rịa Vũng Tàu, Bình Dương.</p>
Sắn	Phát triển thân lá, phát triển củ, thu hoạch	Điều kiện thời tiết tuần này phù hợp cho sắn phát triển. Cần chú ý một số sâu bệnh chủ yếu: bệnh thối củ, bệnh khảm lá do virus tại các tỉnh Tây Ninh, Long An, Tp. Hồ Chí Minh, Đồng Nai, Bình Dương. Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao

Cây trồng	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
		động từ 24.6-30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.7°C, tổng lượng mưa là 74.5mm. Điều kiện thời tiết tuần này thuận lợi cho giai đoạn sinh trưởng của cây.
Cây rau màu	Các giai đoạn khác nhau	Điều kiện thời tiết tuần này và tuần tới thuận lợi cho các loại rau màu khu vực Nam Bộ phát triển; lưu ý các loại sâu khoang, bọ nhảy và sâu cuốn lá phát triển.
Cây ngô	Cây con, phát triển thân lá, trổ cờ, thu hoạch	Trong giai đoạn cây con, phát triển thân lá lượng nước cần ổn định để cây phát triển, cần để phòng bệnh khô vằn, sâu keo. Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.6-30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.7°C, tổng lượng mưa là 74.5mm, thời tiết thuận lợi cho giai đoạn sinh trưởng của cây. Cần lưu ý sâu bệnh hại thường gặp trên ngô là: bệnh đốm lá, bệnh khô vằn, sâu đục thân, bệnh đốm lá... cần thăm đồng thường xuyên và phòng trừ kịp thời, đồng thời xử lý tốt cỏ dại trên ruộng ngô
Cây chôm chôm	Chăm sóc, phát triển thân lá	Điều kiện khí tượng tuần qua tương đối thích hợp với sự phát triển của cây. Thời kỳ này cần tỉa cành, bón phân và chăm sóc cho cây phục hồi. Trong giai đoạn này của cây chôm chôm cần lưu ý các loại kiến, bọ xít, rệp sáp ở các tỉnh Bình Phước, Đồng Nai, Bình Dương, Thành phố Hồ Chí Minh, ...
Mía	Đẻ nhánh, vươn lóng, tích lũy đường	Điều kiện khí tượng tuần này nhiệt độ và lượng mưa tương đối thích hợp với sự phát triển của cây. Cần lưu ý một số sâu bệnh cho mía: sâu đục thân, bông lá và làm cỏ.
Cây cao su	Khai thác mủ	Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.6-30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.7°C, tổng lượng mưa là 74.5mm. Thời kỳ cuối mùa mưa này, cần bón phân lần 2 cho cây để tăng sản lượng mủ. Đề phòng một số bệnh chính trên cây cao su là: bệnh phấn trắng, xì miệng, bệnh nấm hồng, bệnh khô miệng cạo ở các tỉnh Bình Phước, Đồng Nai, Bình Dương, ...
Mít	Phát triển thân lá, nuôi quả, thu hoạch	Cây mít trong giai đoạn nuôi quả cần bón phân để cây phát triển quả. Trong giai đoạn này của cây mít cần lưu ý các loại sâu đục thân, đục cành, ruồi đục trái, sâu đục trái, rệp sáp ở các tỉnh Vĩnh Long, Đồng Tháp, Sóc Trăng,

Cây trồng	Đặc trưng sinh trưởng	Các khuyến cáo, lưu ý
		Long An, Tiền Giang.
Hồ tiêu	Nuôi quả	Trong giai này cần thường xuyên theo dõi sâu bệnh để phát hiện và xử lý kịp thời cắt bỏ các bộ phận cây bị bệnh, lưu ý đề phòng các loại bệnh héo chết nhanh, bệnh vàng lá thối rễ tơ, rệp sáp cành, gốc, tuyến trùng rễ tiếp tục gây hại hồ tiêu tại các tỉnh Bình Phước, Kiên Giang, Bình Dương và Đông Nam Bộ. Cần bổ sung nước đầy đủ để hồ tiêu phát triển và nuôi quả.
Cây cà phê	Thu hoạch	Điều kiện khí tượng tuần này nhiệt độ và lượng mưa tương đối thích hợp với sự phát triển của cây. Người dân cần tranh thủ thu hoạch cà phê trong những ngày nắng ráo Trong giai đoạn này của cây cà phê cần lưu ý bệnh khô cành, gỉ sắt và bọ xít muỗi ở tỉnh Bình Phước và Đồng Nai.
Dừa	Đang trong các giai đoạn	Trong giai đoạn kiến thiết cơ bản cần tưới nước bón phân để cây phát triển ổn định. Thống kê số liệu từ các trạm đo trong khu vực cho thấy nhiệt độ trong tuần dao động từ 24.6-30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.7°C, tổng lượng mưa là 74.5mm. Điều kiện thời tiết thuận lợi cho sự phát triển của cây. Đề phòng bọ cánh cứng, bọ dừa, kiến vương, sâu đầu đen và làm cỏ tại các tỉnh Cà Mau, Bến Tre, Tiền Giang, Sóc Trăng, Kiên Giang, Trà Vinh.
Cây thanh long	Nuôi quả - thu hoạch	Trong giai đoạn này của cây thanh long cần lưu ý bệnh đốm nâu phân bố tập trung tại các tỉnh Tiền Giang, Long An, Trà Vinh, Bà Rịa - Vũng Tàu. Thời tiết tuần tới thuận lợi cho giai đoạn sinh trưởng của cây. Người dân nên chú ý đến tình trạng của cành thường xuyên để kịp thời xử lý từ khi có các dấu hiệu ban đầu, tránh để cây trồng bị ảnh hưởng quá nhiều.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy dự báo tuần tiếp nhiệt độ không khí trung bình 26.0-29.0⁰C, tổng lượng mưa là 50-100 mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Nam Bộ có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý ... và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

THỰC HIỆN: Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng