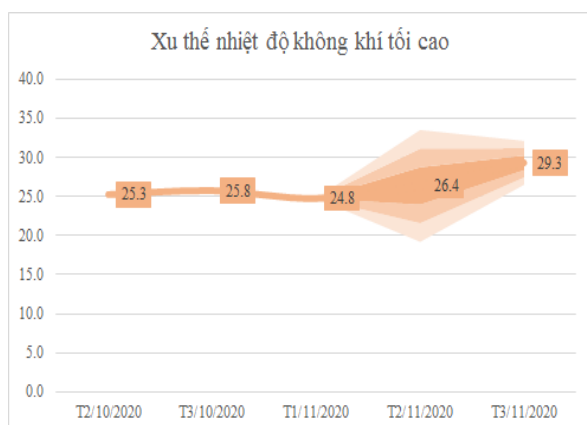
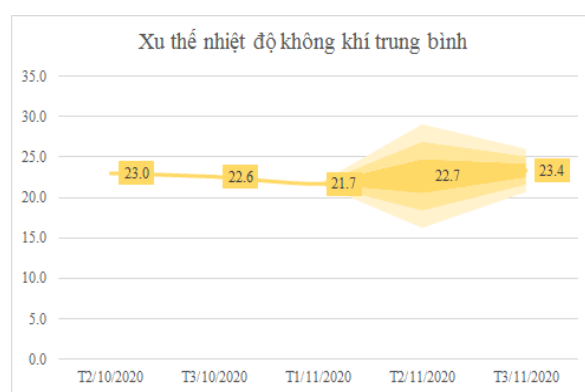


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 2 tháng 11 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

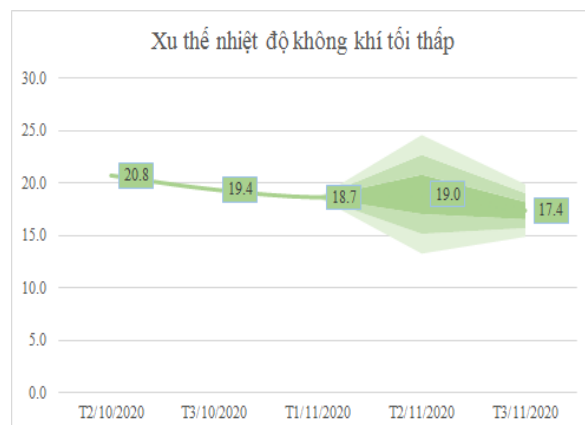
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 11 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 19 - 26.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.7°C, tổng lượng mưa là 42.1mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

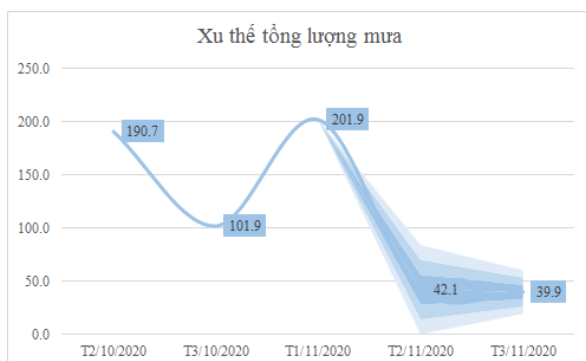
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.9^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.6°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 2.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.9^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao 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 $\pm 1.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.8^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 159.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 14 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 2.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 6.8 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 21/11-01/12, có mưa rào và dông vài nơi; riêng ngày 24-25/11 và ngày 28/11-01/12 có mưa rào và dông rải rác. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (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	24.8	18.7	21.7	201.9
Trong tuần	26.4	19	22.7	42.1
Tuần tới	29.3	17.4	23.4	39.9

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 2 tháng 11 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa: vụ Hè Thu trà muộn trong giai đoạn chín, thu hoạch; vụ Mùa trà chính vụ đang trong giai đoạn làm đòng-ngâm sữa, trà muộn giai đoạn đẻ nhánh-làm đòng; lúa Thu Đông (Đắc Lắc) giai đoạn mạ-đẻ nhánh-làm đòng. Đối với giai đoạn mạ, nhiệt độ thích hợp cho cây phát triển là 25 – 30°C. Trong giai đoạn đẻ nhánh, đòng – trở nhiệt độ thích hợp nhất là 25 – 32°C. Với nhiệt độ dự báo dao từ 17.4 - 29.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 39.9mm, cho thấy nhiệt độ trong tuần này thấp hơn ngưỡng cây lúa sinh trưởng và phát triển tốt trong các giai đoạn này. Bệnh khô vằn, bệnh đen lép thối hạt, bệnh đạo ôn cổ bông... tiếp tục hại trên lúa Mùa, lúa Thu Đông giai đoạn trở - chín; sâu đục thân 2 chấm, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh đạo ôn lá gây hại trên lúa Mùa muộn và lúa Thu Đông giai đoạn đứng cái - trở bông các tỉnh Tây Nguyên. Chuột: Tiếp tục phát sinh gây hại tăng trên các trà lúa, hại nặng cục bộ; Ngoài ra: rầy các loại, bệnh đốm nâu nghệt rễ, ốc bươu vàng... hại nhẹ trên các trà lúa..

Ngô: vụ 2 đang trong giai đoạn cây con, PTTL, trở cò. Giai đoạn cây con nhiệt độ thích hợp từ 25 - 28°C, lượng nước cần từ 28 - 35 m³ nước/ngày/ha. Với điều kiện nhiệt độ dự báo cho tuần tới dao động từ 17.4 - 29.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 39.9mm, cho thấy nhiệt độ thấp hơn so với ngưỡng sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Trong tuần sâu keo mùa thu gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và CKNT. Theo dõi và phòng trừ kịp thời theo quy trình kỹ thuật phòng chống sâu keo mùa thu đã được ban hành theo Quyết định số 218/QĐ-

BNN-BVTV ngày 16/01/2020 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn. Ngoài ra sâu ăn lá, sâu xanh, sâu khoang, bệnh đốm lá, bệnh rỉ sắt, bệnh lở cổ rễ, thối rễ, sâu đục thân, sâu đục quả gây hại rải rác.

Sắn: vụ Đông – Xuân đang trong giai đoạn nuôi củ - thu hoạch; vụ Hè Thu đang giai đoạn phát triển thân lá, nuôi củ, thu hoạch; vụ Mùa và Thu Đông đang trong giai đoạn phát triển thân lá. Thời kỳ cây sắn non từ khi có 5 lá đến 20 lá, nhu cầu đối với nước có tăng lên, nhưng ở thời kỳ này sức chịu hạn của sắn khá cao. Đối với giai đoạn phát triển thân củ sắn yêu cầu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 35°C. Với nhiệt độ dự báo dao động 17.4 - 29.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 39.9mm, điều kiện thời tiết không thực sự thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này. Bệnh khảm lá virus tiếp tục gây hại có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT, tập trung chủ yếu tại Đắk Lắk, Kon Tum, Gia Lai và Lâm Đồng. Bọ phấn, rệp sáp bột hồng, nhện đỏ tiếp tục gây hại cục bộ, bệnh chổi rồng, bệnh đốm lá, cháy lá vi khuẩn...gây hại rải rác trên cây sắn giai đoạn PTTL. Lưu ý nhỏ bỏ tiêu hủy sớm cây sắn nhiễm bệnh kết hợp phòng trừ bọ phấn theo quy trình kỹ thuật phòng trừ bệnh khảm lá sắn đã được Chi cục Trồng trọt & BVTV hướng dẫn tại văn bản số 96/TTBVTV ngày 7/5/2020./.

Rau: đang trong các giai đoạn sinh trưởng. Chú ý các loài sâu, bệnh hại sẽ có xu hướng phát sinh phát triển mạnh như bọ nhảy, sâu tơ, sâu xanh, sâu khoang, rệp muội, rầy mềm và bệnh thối nhũn, thán thư, đốm lá... Quản lý bệnh virus hại cà chua, hoa cúc bằng các biện pháp quản lý tổng hợp chú trọng việc sử dụng giống kháng kết hợp biện pháp luân canh, kiểm soát môi giới lan truyền bệnh virus như bọ trĩ, bọ phấn, bọ xít mù thuốc lá, rầy rệp.

Hồ tiêu: đang trong giai đoạn quả non. Nhiệt độ thích hợp cho cây tiêu sinh trưởng và phát triển dao động từ 10 - 35°C, nhưng thích hợp nhất cho cây hồ tiêu từ 25 - 27°C. Với nhiệt độ dự báo trong tuần dao động từ 17.4 - 29.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 39.9mm là điều kiện thuận lợi cho hồ tiêu phát triển. Lưu ý tuyến trùng có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và tăng so với CKNT phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Lâm Đồng; bệnh chết nhanh gia tăng so với kỳ trước và CKNT phân bố chủ yếu tại Đắk Lắk, Lâm Đồng; bệnh chết chậm có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và CKNT tập trung chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Đắk Nông, Lâm Đồng.

Điều: đang trong giai đoạn chăm sóc, ra đợt non. 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. Với nhiệt độ dự báo dao động từ 17.4 - 29.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 39.9mm, tương đối thuận lợi cho cây điều trong giai đoạn này. Bệnh thán thư không biến động nhiều so với kỳ trước và tăng so với CKNT, phân bố rải rác tại các tỉnh Tây Nguyên. Chú ý theo dõi phòng trừ sâu đục thân, đục cành, bọ xít muỗi, bệnh khô cành gây hại cục bộ các vườn chăm sóc kém và thực hiện tốt các biện pháp tỉa cành, tạo tán, bón phân, làm sạch cỏ dại trên vườn và xung quanh bờ, tạo cho vườn điều thông thoáng, hạn chế nơi cư trú của sâu bệnh.

Sầu riêng: đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch. Lưu ý bệnh nứt thân xì mủ, Bệnh héo chết nhanh do Phytophthora trên cây sầu riêng, bệnh đốm nâu thanh long,

sâu tiện vỏ, dòi đục lá, sâu đục thân, mọt đục thân cành, nhện đỏ, bệnh sẹo, thán thư, bệnh vàng lá gân xanh gây hại rải rác.

Cà Phê: đang trong giai đoạn chắc xanh, chín bói, thu hoạch. Đối với cà phê chè nhiệt độ thích hợp nhất từ 20 - 22°C. Cà phê vối phạm vi nhiệt độ thích hợp từ 22 - 26°C, song giới hạn nhiệt độ thích hợp nhất từ 24 - 26°C. Với nhiệt độ dự báo cho tuần tới dao động từ 17.4 - 29.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 39.9mm, trong ngưỡng thuận lợi cho cà phê sinh trưởng và phát triển. Lưu ý bệnh khô cành có dấu hiệu gia tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT, bệnh phân bố chủ yếu tại các tỉnh Gia Lai, Lâm Đồng, Đắk Lắk. Bệnh gỉ sắt gia tăng so với kỳ trước và giảm so với CKNT phân bố chủ yếu tại các tỉnh Gia Lai, Lâm Đồng, Đắk Lắk.

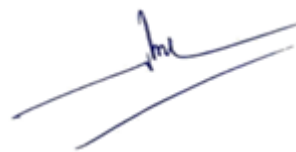
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 17.4 - 29.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.4°C, tổng lượng mưa là 39.9mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ tăng, cần đảm bảo đủ nước đối với ruộng/vườn khô, thoát nước ở những ruộng/vườn trũng cho cây trồng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng