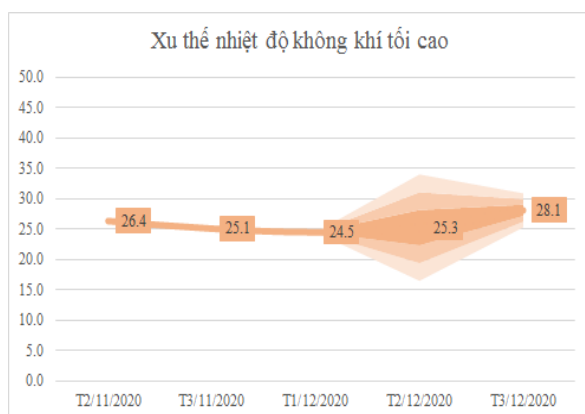
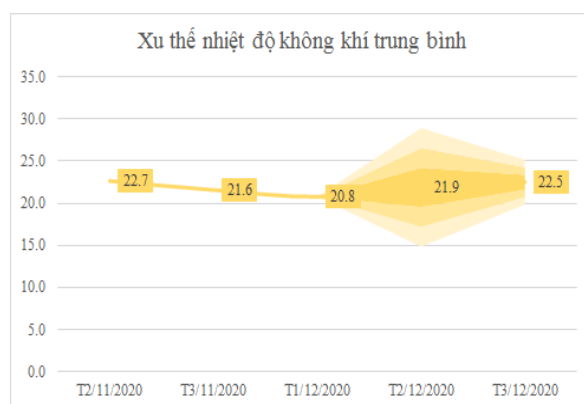


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN Tuần 2 tháng 12 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

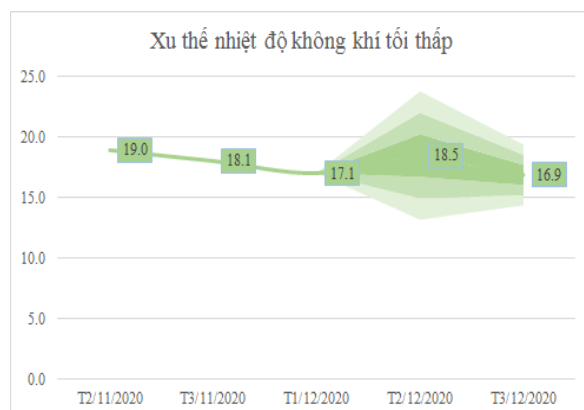
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 12 tại khu vực Tây Nguyên dao động từ 18.5 - 25.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.9°C, tổng lượng mưa là 47.1mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

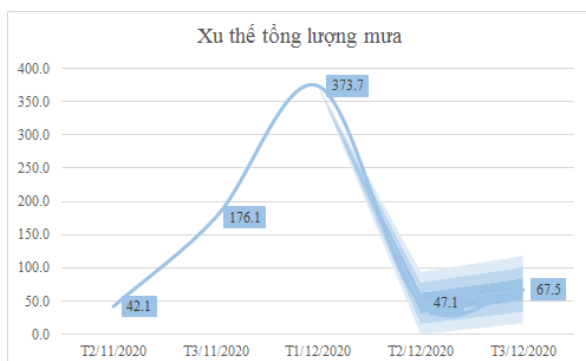
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.6°C tuy nhiên cần lưu ý 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 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.8°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 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. 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 326.6mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 15.7 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 20.4mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 16.8 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ đêm 20-28/12 có mưa rào và dông vài nơi; riêng các đêm 21-23/12 có khả năng có mưa rào rải rác và có nơi có dông. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Từ đêm 29-30/12 khả năng có mưa rào rải rác và có nơi có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. 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 | 24.5 | 17.1 | 20.8 | 373.7 |
| Trong tuần | 25.3 | 18.5 | 21.9 | 47.1 |
| Tuần tới | 28.1 | 16.9 | 22.5 | 67.5 |

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Nguyên tuần 2 tháng 12 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa: vụ Đông – Xuân trà sớm đang trong giai đoạn xuống giống, mạ; vụ Mùa trà chính vụ đang trong giai đoạn trổ - ngâm sữa – thu hoạch, trà muộn giai đoạn đẻ nhánh-làm đòng; lúa Thu Đông (Đắk Lắk, Lâm Đồng) giai đoạn đẻ nhánh-làm đòng. Đối với giai đoạn mạ, nhiệt độ thích hợp cho cây phát triển là 25 – 30°C; giai đoạn đẻ nhánh, đòng – trổ, nhiệt độ thích hợp nhất là 25 – 32°C; giai đoạn trổ bông, làm hạt cây lúa mẫn cảm nhất với điều kiện ngoại cảnh, nhất là nhiệt độ, giai đoạn này yêu cầu nhiệt độ tốt nhất từ 28 – 30°C. Với nhiệt độ dự báo dao từ 16.9 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.5°C, tổng lượng mưa là 67.5mm, cho thấy nhiệt độ trong tuần này không phải điều kiện thuận lợi cho các giai đoạn sinh trưởng của cây lúa. Sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm, rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh đạo ôn, bệnh khô vằn, đen lép hạt,.. tiếp tục phát sinh và gây hại cục bộ trên lúa Mùa giai đoạn trổ - chín, chủ yếu ở tỉnh Lâm Đồng; Chuột: tiếp tục phát sinh và gây hại trên các trà lúa, hại tăng trên lúa Đông Xuân sớm giai đoạn xuống giống - mạ; Ngoài ra, các đối tượng như bọ trĩ, ruồi đục nõn, ốc bươu vàng..... rải rác hại cục bộ.

Ngô: vụ 2 đang trong giai đoạn PTTL – trổ cờ, thâm râu; ngô vụ Đông Xuân đang trong giai đoạn cây con. Giai đoạn cây con nhiệt độ thích hợp từ 25 – 28°C, lượng nước cần từ 28 – 35 m³, nước/ngày/ha. Giai đoạn PTTL nhiệt độ thích hợp trong khoảng 24 - 25°C, lượng nước cần khoảng 28 - 35 m³, nước/ngày/ha. Giai đoạn trổ cờ,

thâm râu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 28°C, nhiệt độ trên 30°C hạt phấn dễ chết, lượng nước cần cho thời kỳ này khoảng 65 - 70m³, nước/ngày/ha. Với điều kiện nhiệt độ dự báo cho tuần tới dao động từ 16.9 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.5°C, tổng lượng mưa là 67.5mm, 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 phân bố hầu hết ở các tỉnh hiện đang trồng ngô như Lâm Đồng. Chú ý 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. 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 Hè Thu 2020 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 phát triển thân củ sắn yêu cầu nhiệt độ thích hợp từ 25 - 35°C. Với nhiệt độ dự báo dao động 16.9 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.5°C, tổng lượng mưa là 67.5mm, cho thấy điều kiện nhiệt độ thấp hơn ngưỡng phát triển thuận lợi của sắn trong các giai đoạn sinh trưởng và phát triển. 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. Nhện đỏ, bọ phấn, rệp sáp bột hồng 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.

Rau màu: đang trong các giai đoạn sinh trưởng. Chú ý các loài sâu, bệnh hại sẽ có xu hướng 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 chắc xanh. 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 16.9 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.5°C, tổng lượng mưa là 67.5mm, cho thấy nhiệt độ tối thấp, thấp hơn ngưỡng phát triển tốt của cây hồ tiêu. Lưu ý: tuyến trùng có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và CKNT phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk; bệnh chết nhanh giảm so với kỳ trước và CKNT phân bố chủ yếu tại Gia Lai, Đắk Lắk, Đắk Nông, 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 đọt non, ra 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. Với nhiệt độ dự báo dao động từ 16.9 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.5°C, tổng lượng mưa là 67.5mm, không thực sự thích hợp cho cây điều trong giai đoạn này khi nhiệt độ tối thấp vẫn dưới ngưỡng sinh trưởng và phát triển của cây. Diện tích bệnh thán thư có dấu hiệu giảm so với kỳ trước và CKNT, phân bố chủ yếu tại Lâm Đồng, Đắk Lắk, Gia Lai. Tiếp tục 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. Lưu ý: bệnh nứt thân xì mũ, 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 chín, 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 16.9 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.5°C, tổng lượng mưa là 67.5mm, không phải điều kiện thuận lợi cho cà phê sinh trưởng và phát triển. Bệnh khô cành có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và CKNT phân bố chủ yếu tại Lâm Đồng, Gia Lai, Đắk Lắk. Bệnh gỉ sắt có dấu hiệu tăng so với kỳ trước và CKNT phân bố tập trung tại các tỉnh như Gia Lai, Lâm Đồng, Đắk Lắk..

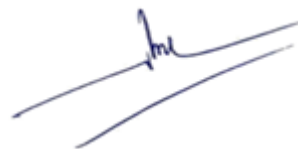
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 16.9 - 28.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 22.5°C, tổng lượng mưa là 67.5mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Nguyên có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý đảm bảo cấp thoát nước hợp lý và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Lê Thị Thanh Nga

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng