

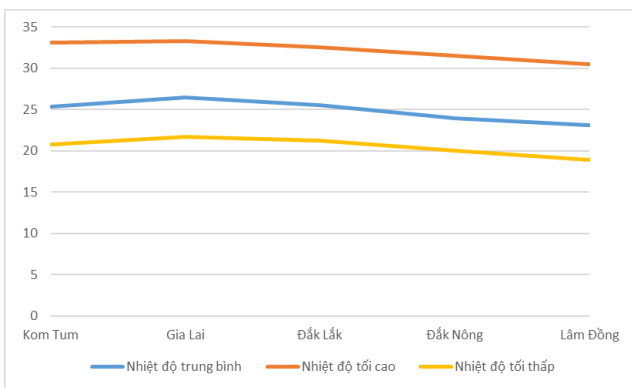
Số: NNHV-27/TAYN/TTUD

Hà Nội, ngày 30 tháng 6 năm 2023

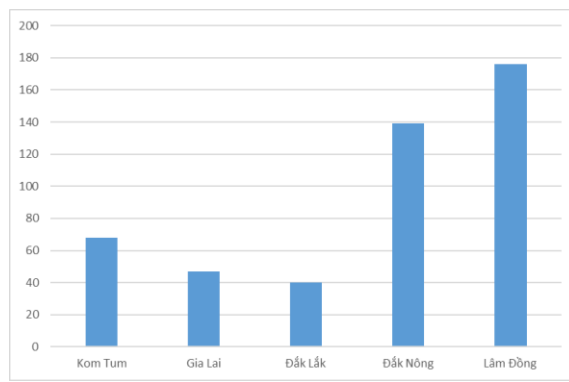
**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN
THỜI HẠN TUẦN**

(Từ ngày 30/6/2023 đến ngày 06/7/2023)

1. Thông báo tình hình khí tượng nông nghiệp tuần qua



a) Diễn biến nhiệt độ tuần



b) Diễn biến tổng lượng mưa tuần

Hình 1: Biểu đồ diễn biến nhiệt độ và tổng lượng mưa (từ ngày 23 - 29/6/2023)

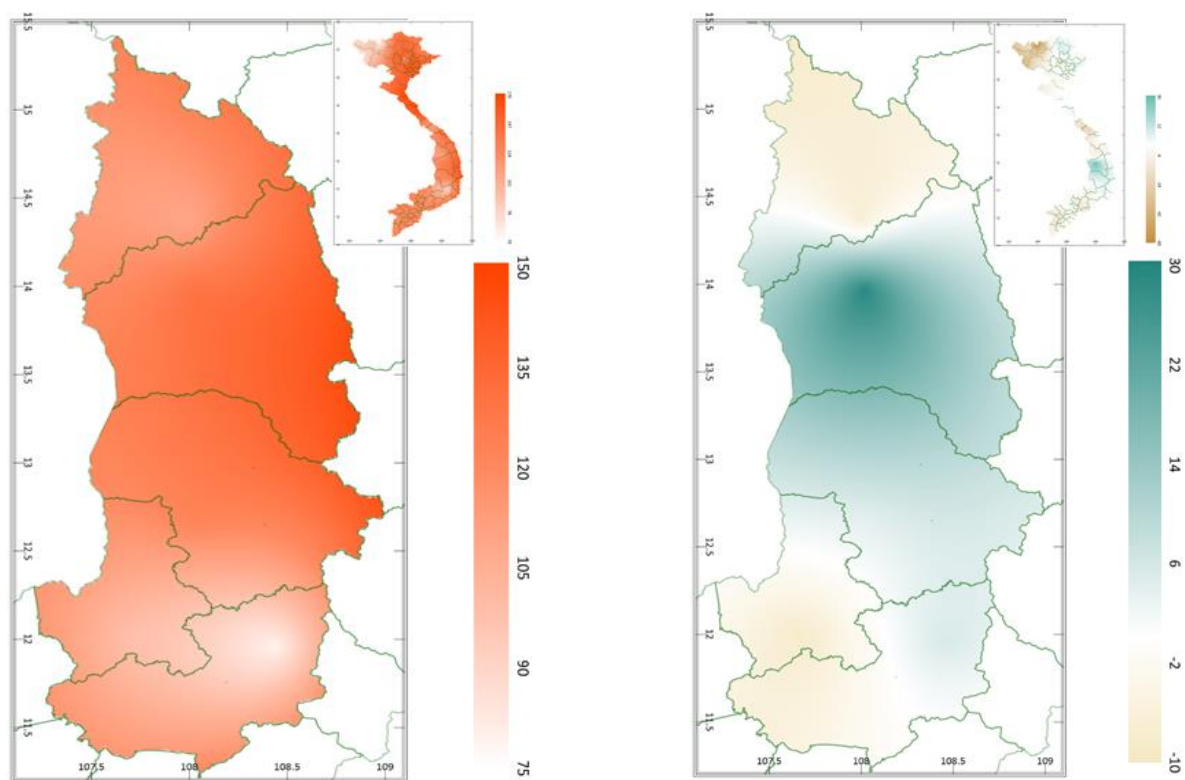
Trong tuần từ ngày 23 - 29/6/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 80,6%; tích ôn hữu hiệu tuần 113,5°C; bốc thoát hơi tiềm năng 23,1mm; lượng mưa hữu hiệu 16,9mm. Trong tuần qua, khu vực Tây Nguyên có nắng nóng, mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ không khí trong tuần dao động từ 18,9 - 33,3°C, tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 40,1 - 175,9 mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 23 - 29/6/2023)

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	79,8	81,1	80,6
Tích ôn hữu hiệu (°C)	48,6	64,2	113,5
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,9	13,2	23,1
Mưa hữu hiệu (mm)	5,4	9,9	16,9

Trong tuần, ngày 27/6 tại Gia Lai đã xảy ra mưa lớn kèm theo gió mạnh, lốc tố làm thiệt hại một số diện tích lúa và rau màu, gây đổ ngã, ngập úng. Ngoài ra, nhiều nơi khác trong khu vực có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất cũng tạo điều kiện cho bệnh chết nhanh, chết chậm và tuyến trùng rễ gia tăng gây hại trên cây hồ tiêu; bọ xít muỗi và bệnh thán thư gây hại trên cây điều; rệp, bệnh gỉ sắt hại trên cây cà phê; bệnh nứt, thân xì mủ trên cây sầu riêng trong tuần qua. Đồng thời, bệnh khảm lá virus, bọ phấn trắng, rệp sáp,...gây hại trên một số diện tích trồng sầu tại khu vực.

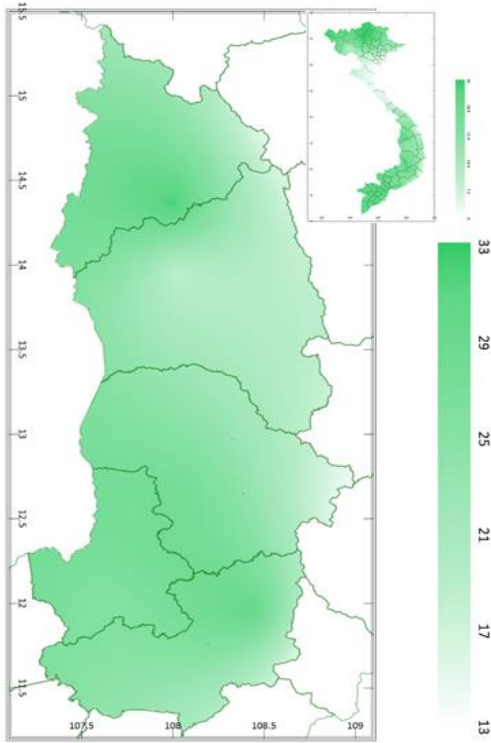
2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 30/6/2023 đến ngày 06/7/2023)



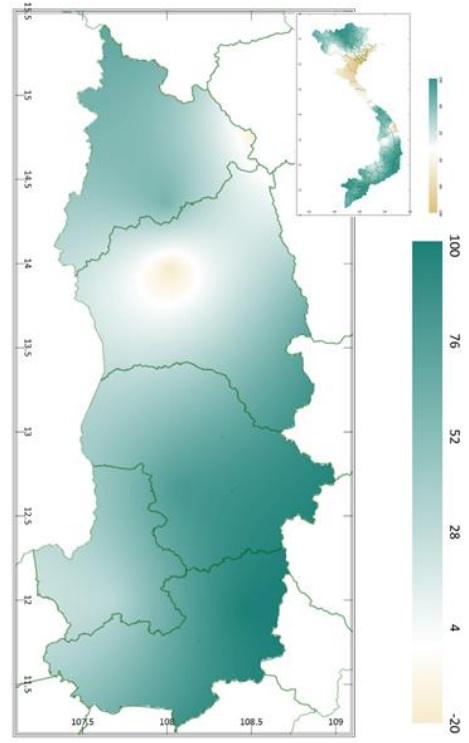
a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

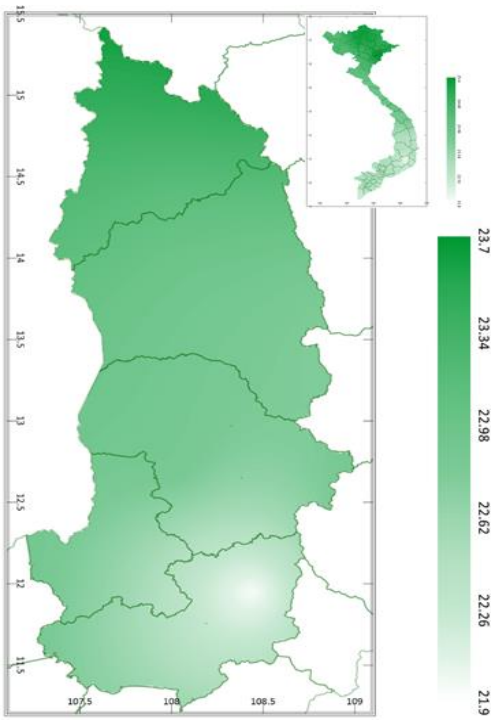


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

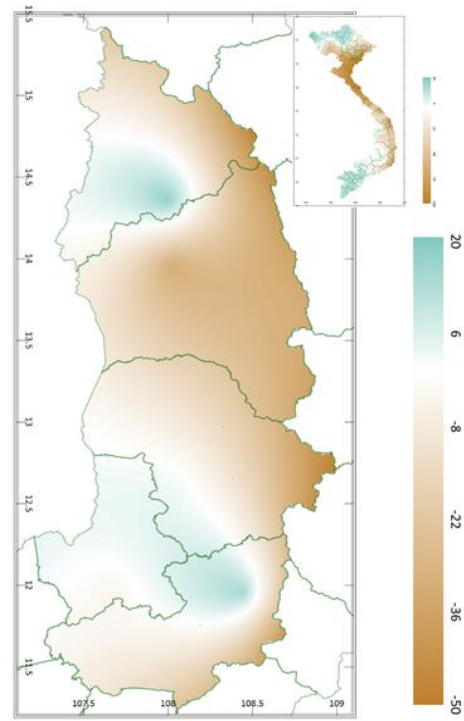


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 3: Bản đồ tổng lượng mưa hữu hiệu



a) Tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng



b) Cân bằng nước

Hình 4: Bản đồ nhu cầu nước

Tích ôn hữu hiệu (tổng nhiệt độ tích lũy) trong 03 ngày đầu dao động trong khoảng 34 - 55 °C, trong 04 ngày cuối dao động trong khoảng 45 - 75°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại tỉnh Kon Tum (ngoại trừ phần phía Tây Nam), tỉnh Đắk Nông (ngoại trừ một phần phía Bắc) và phía Tây của tỉnh Lâm Đồng có xu thế thấp hơn cùng kỳ, dao động trong khoảng 2 - 10%; phía Tây Nam tỉnh Kon Tum, tỉnh Gia Lai, Đắk Lắk, một phần phía Bắc tỉnh Đắk Nông và phía Đông của tỉnh Lâm Đồng có xu thế cao hơn so với cùng kỳ năm trước, mức độ dao động từ 6 - 30%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 03 ngày đầu tuần tới dao động trong khoảng 12 - 14mm, tổng lượng mưa hữu hiệu 04 ngày tiếp theo dao động trong khoảng 5 - 18 mm. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại hầu hết các tỉnh trong khu vực Tây Nguyên có xu thế cao hơn cùng kỳ, dao động trong khoảng 4 - 1000%, riêng một phần trung tâm tỉnh Gia Lai có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ năm trước có thể lên đến 20%.

Độ ẩm không khí tuần tới trong khu vực dao động trong khoảng 77 - 95%; Lượng bốc thoát hơi tiềm năng dao động trong khoảng 22 - 23mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng tại một số nơi trong khu vực khả năng vẫn chưa được đảm bảo (thiếu hụt có thể lên đến 31% so với nhu cầu)

Bảng 2: Dự báo các đặc trưng khí tượng nông nghiệp tại khu vực

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	79,3 - 94,7	75,8 - 95,0	77,3 - 94,9
Tích ôn hữu hiệu (°C)	34,2 - 55,2	45,2 - 74,8	79,1 - 130,2
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,5 - 10,0	12,7 - 13,3	22,2 - 23,3
Mưa hữu hiệu (mm)	12,4 - 14,0	4,6 - 18,0	18,6 - 32,0
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	- 31,2 ÷ 17,5 %		

3. Cảnh báo khả năng tác động đến sản xuất nông nghiệp

Dự báo tuần tới, từ đêm 30/6 - 03/7, có mưa rào và dông vài nơi, riêng chiều và tối có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Từ ngày 04 - 06/7, có mưa rào và dông vài nơi, riêng chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác.

Nhiệt độ không khí dao động trong khoảng 19,0 - 33,6°C, tổng lượng mưa dao động trong khoảng 37,0 - 65,0 mm. (Nguồn: TT DB KTTV QG)

Sầu riêng đang trong giai đoạn nuôi quả - thu hoạch. Giai đoạn này sầu riêng cần nhiều chất dinh dưỡng để nuôi quả, do đó, cần tỉa bỏ bớt cành, quả kém chất lượng nhằm giúp cây nuôi quả đảm bảo về chất lượng. Dự báo thời tiết tuần tới khu vực có mưa rào và dông, trong mưa dông khả năng xảy ra lốc và gió giật mạnh dẫn đến tình trạng sầu riêng bị rụng quả, gãy cành, đặc biệt chú ý từ đêm 30/6 - 03/7 cục bộ có mưa vừa - mưa to. Người dân cần khơi thông mương rãnh kịp thời thoát nước, tuyệt đối không để nước đọng ở khu vực gốc cây, mở đường cho nấm khuẩn tấn công gây hại. Ngoài ra, thời tiết tuần tới tạo điều kiện thuận lợi cho một số sâu bệnh có dấu hiệu phát sinh gây hại trên những vườn chăm sóc kém, không thoát nước tốt như: bệnh xì mũ thối thân, rầy phấn trắng...do đó, cần lưu ý chủ động các biện pháp phòng trừ sâu bệnh có hiệu quả.

Rau màu chủ yếu trong các giai đoạn sinh trưởng và phát triển, dự báo tuần tới khu vực có mưa rào, cục bộ có mưa vừa - mưa to (mưa to tập trung vào chiều tối), do đó, người dân cần khơi thông mương rãnh, lên luống cao để giúp thoát nước nhanh, không để ngập dễ gây thối rễ, chết cây và tạo điều kiện cho sâu bệnh phát sinh, phát triển và gây hại. Thời kỳ này cần thường xuyên tỉa bỏ bớt chồi, nhánh vô hiệu; bấm ngọn để cây ra các nhánh phụ nhằm hạn chế chiều cao tránh đổ ngã; cắt bỏ các lá già, lá bị sâu bệnh, lá sát mặt đất tạo độ thông thoáng cho vườn rau. Đồng thời, chú ý triển khai các biện pháp phòng trừ hiệu quả một số loại sâu bệnh có khả năng phát sinh gây hại như: bệnh thối nhũn (do vi khuẩn gây ra), đóm lá, sương mai...gia tăng trong mùa mưa.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 07/7/2023

Tin phát lúc: 17h00

**Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin**

Phạm Thị Kim Phụng