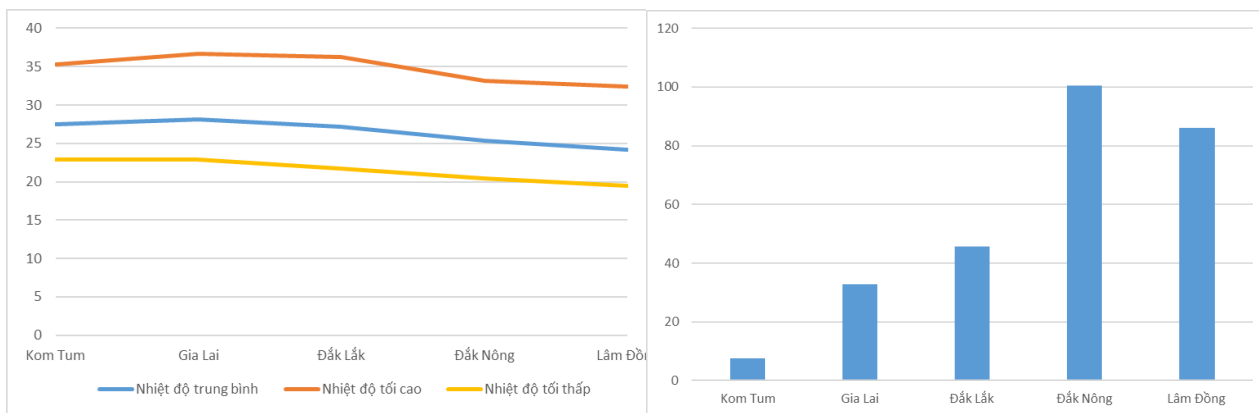


**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN
THỜI HẠN TUẦN
(Từ ngày 12/5/2023 đến ngày 18/5/2023)**

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 05 - 11/5/2023)

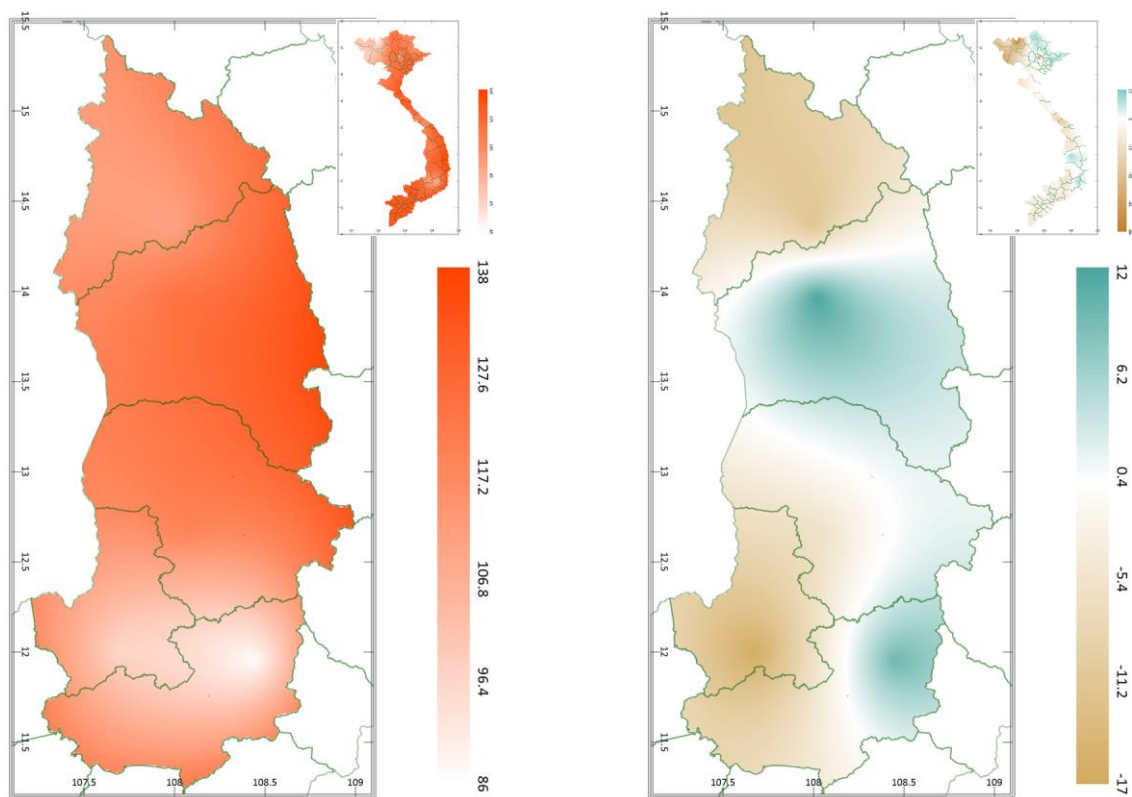
Trong tuần từ ngày 05 - 11/5/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 76,4 %; tích ôn hữu hiệu tuần 125,2°C; bốc thoát hơi tiềm năng 23,5mm; lượng mưa hữu hiệu 10,4mm. Trong tuần qua, khu vực Tây Nguyên có nắng nóng, mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ không khí trong tuần dao động từ 19,5 - 36,7°C, tổng lượng mưa trong tuần đạt từ 7,6 - 100,6 mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 05 - 11/5/2023)

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	70,1	81,5	76,4
Tích ôn hữu hiệu (°C)	58,1	66,3	125,2
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,0	13,4	23,5
Mưa hữu hiệu (mm)	0,0	10,1	10,4

Tuần qua, từ ngày ngày 07 - 08/5/2023 khu vực xảy ra mưa dông, lốc, mưa đá và gió giật mạnh đã làm nhiều diện tích hoa màu, cây ăn quả, cây công nghiệp tại tỉnh Đắk Lắk, Lâm Đồng bị gãy đổ, thiệt hại. Trong tuần, thời tiết khu vực Tây Nguyên tiếp tục có nắng nóng, mưa rào đã tạo điều kiện cho bệnh chết nhanh, chết chậm và tuyến trùng rễ hại trên cây hồ tiêu; bệnh nứt thân xì mũ, sâu đục thân trên cây sầu riêng; bọ xít muỗi, bệnh thán thư,... tiếp tục phát sinh gây hại mạnh trên cây điều.

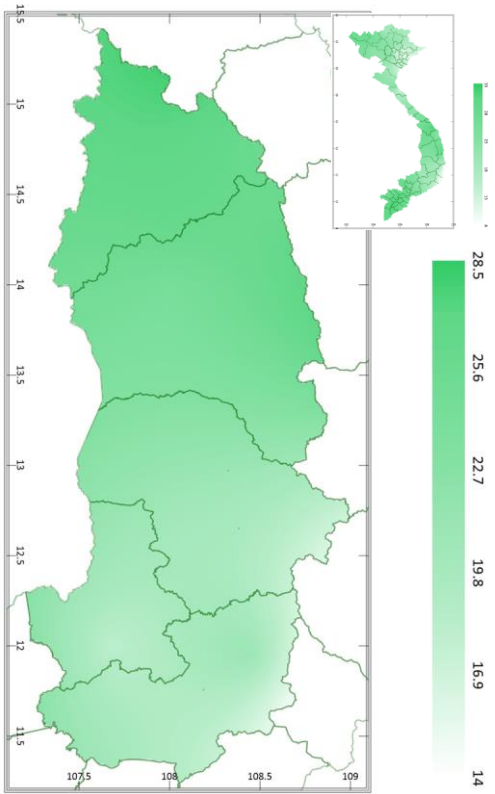
2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 12/5/2023 đến ngày 18/5/2023)



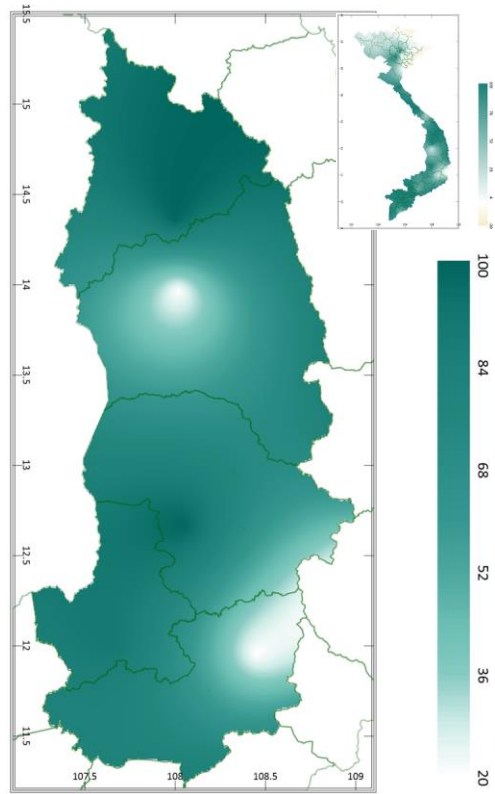
a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

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

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

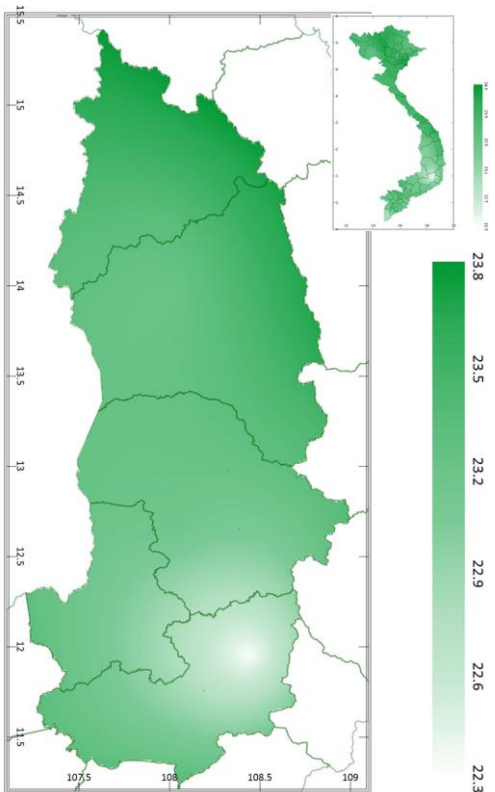


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

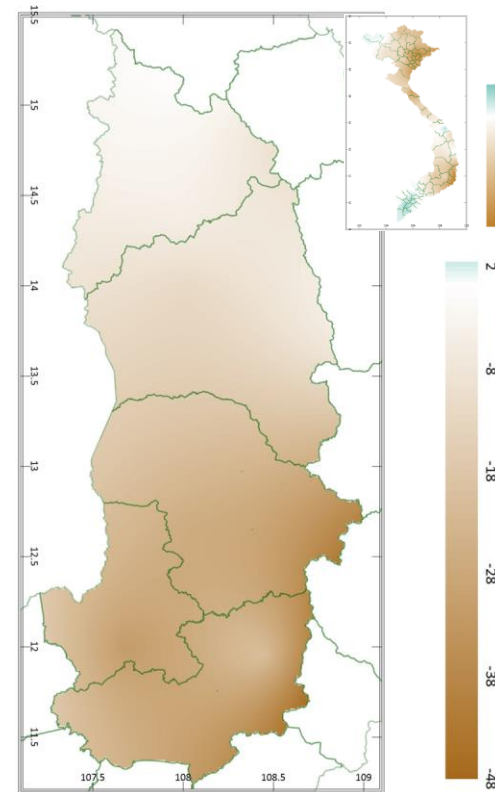


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

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 37 - 52 °C, trong 04 ngày cuối dao động trong khoảng 50 - 73°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại tỉnh Kon Tum, Đắk Nông, phần phía Tây tỉnh Lâm Đồng, phần phía Tây của tỉnh Đắk Lắk và phần tiếp giáp giữa tỉnh Kon Tum và Gia Lai có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ, dao động trong khoảng 5,4 – 17%; tỉnh Gia Lai (ngoại trừ phần tiếp giáp với tỉnh Kon Tum), phần phía Đông của tỉnh Đắk Lắk và phần phía Đông của tỉnh Lâm Đồng có xu thế cao hơn cùng kỳ có thể lên đến 12%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 03 ngày đầu tuần tới dao động trong khoảng 10 - 14mm, tổng lượng mưa hữu hiệu 04 ngày tiếp theo dao động trong khoảng 6 - 16 mm. Trong tuần, các tỉnh phía Nam của khu vực (Đắk Nông, Lâm Đồng, Đắk Lắk) có khả năng nhận được tổng lượng mưa hữu hiệu thấp hơn so với các tỉnh phía Bắc trong khu vực (Kon Tum, Gia Lai). So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại các tỉnh trong khu vực có xu thế cao hơn cùng kỳ, dao động trong khoảng 20 - 100%.

Độ ẩm không khí tuần tới trong khu vực dao động trong khoảng 84 - 91%; Lượng bốc thoát hơi tiềm năng dao động trong khoảng 23 - 24 mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng không bảo đảm (thiếu hụt 5 - 32 % 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 (%)	87,0 - 92,0	81,5 - 91,2	83,9 - 91,1
Tích ôn hữu hiệu (°C)	37,2 - 51,6	50,0 - 72,8	86,8 - 124,6
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,7 - 10,1	12,9 - 13,5	22,6 - 23,6
Mưa hữu hiệu (mm)	9,6 - 14,2	6,0 - 15,5	18,1 - 26,2
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	- 31,6 ÷ -5,0 %		

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

Dự báo tuần tới, đêm 12/5 có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Từ ngày 13 - 18/5, có mưa rào và dông vài nơi. Nhiệt độ không khí trong khu vực dao động trong khoảng 18,9 - 33,1°C, tổng lượng mưa dao động trong khoảng 30,0 - 36,0 mm. (Nguồn: TT DB KTTV QG)

Cây sầu riêng đang trong giai đoạn quả non - nuôi quả. Thời tiết khu vực Tây Nguyên đang trong thời kỳ chuyển mùa, dự báo tuần tới khu vực có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa - mưa to, trong mưa dông khả năng xảy ra lốc, xoáy, gió giật mạnh. Cần lưu ý cắt tỉa cành, tạo tán, không chế chiều cao cây hợp lý, hạn chế thân phụ; chủ động giăng néo, chống đỡ thân cành quả chắc chắn nhằm hạn chế cây ngã đổ, rụng quả non. Tuần tới, tổng lượng mưa hữu hiệu tại các tỉnh trong khu vực có xu thế cao hơn so với cùng kỳ năm trước, tuy nhiên mức độ đáp ứng nước cho cây trồng khả năng chưa được bảo đảm (thiếu hụt khoảng từ 5 - 32% so với nhu cầu). Do đó, cần tiếp tục bổ sung nước và bón phân cho cây đủ dinh dưỡng cho cây nuôi quả, đồng thời triển khai các biện pháp phòng trừ rầy phấn trắng, bệnh xì mũ thân, thối quả, ... có khả năng phát sinh gây hại trên sầu riêng.

Cây cao su đang trong giai đoạn ổn định tầng lá - khai thác mủ. Dự báo tuần tiếp theo khu vực tiếp tục có nắng nóng, mức độ đáp ứng nước cho cây trồng không bảo đảm (thiếu hụt 5 - 32% so với nhu cầu) sẽ gây ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của cây cao su ở giai đoạn ổn định tầng lá. Giai đoạn này bộ rễ tơ của cây cao su phát triển mạnh và hấp thụ nhiều dinh dưỡng, do đó, cần bón phân đầy đủ để tăng sản lượng mủ cho cao su. Điều kiện thời tiết tuần tới thuận lợi cho bệnh rụng lá đốm tròn, bệnh phấn trắng, bệnh khô ngọn gia tăng gây hại; cần thường xuyên theo dõi, kịp thời các biện pháp phòng trừ sâu bệnh hiệu quả, tránh để lây lan trên diện rộng.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 19/5/2023

Tin phát lúc: 17h00

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

Phạm Thị Kim Phụng