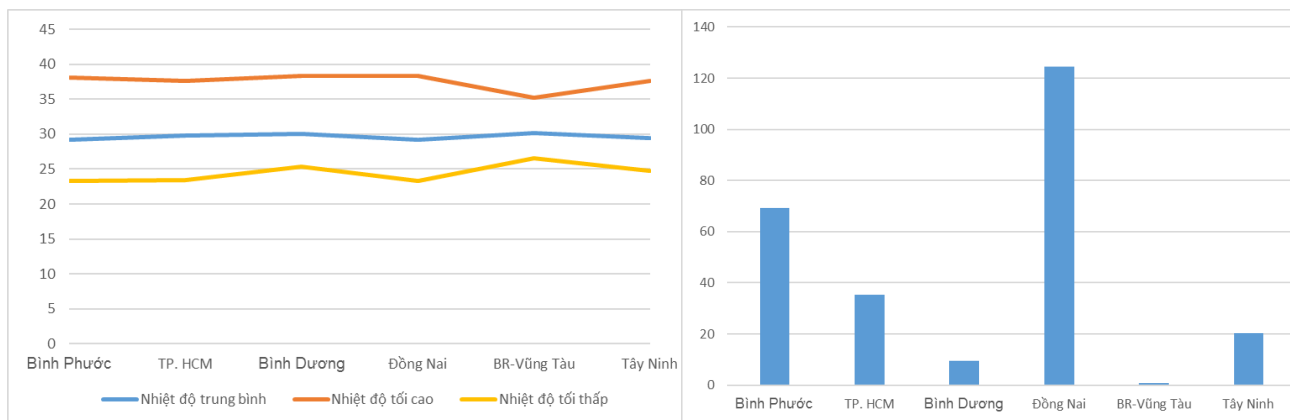


**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG NAM BỘ
THỜI HẠN TUẦN**
(Từ ngày 12/5/2023 đến ngày 18/5/2023)

1. Thông báo tình hình khí tượng thủy văn 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)

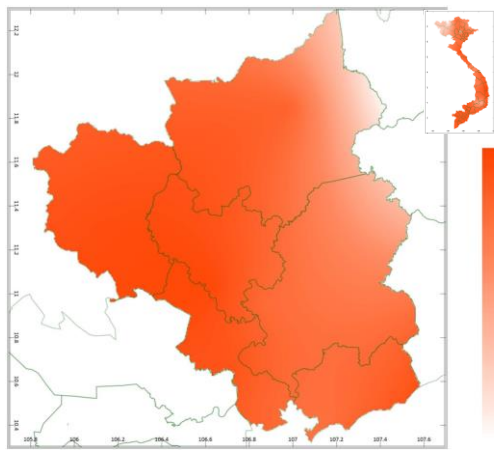
Trong tuần từ ngày 05 - 11/5/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 76,5%; tích ôn hữu hiệu tuần 143,3°C; bốc thoát hơi tiềm năng 23,8mm; lượng mưa hữu hiệu 12,8mm. Tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ có nắng nóng, mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa - mưa to, nhiệt độ không khí dao động từ 23,3 - 38,3°C, tổng lượng mưa trong tuần trong khoảng 0,7 - 124,6 mm.

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

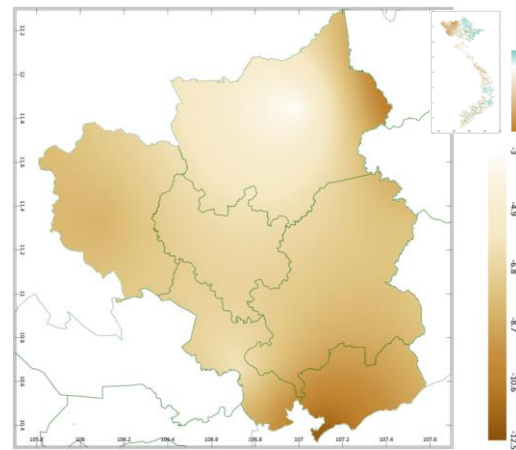
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	71,5	79,7	76,5
Tích ôn hữu hiệu (°C)	65,8	76,7	143,3
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,2	13,6	23,8
Mưa hữu hiệu (mm)	0,1	10,8	12,8

Từ ngày 7 - 8/5 và 9 - 11/5 tại tỉnh Đồng Nai đã xảy ra mưa lớn, dông, lốc gây ngập cục bộ nhiều diện tích lúa, một số diện tích sầu riêng bị đổ ngã, rụng quả non. Đồng thời, thời tiết trong khu vực có mưa vừa, cục bộ có mưa to đã ảnh hưởng đến quá trình hãm nước nhằm phân hóa mầm hoa cho hồ tiêu. Ngoài ra, khu vực tiếp tục có nắng nóng tuần qua đã ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của cây ăn quả có múi, tạo điều kiện cho sâu vẽ bùa, bệnh greening, bệnh vàng lá phát sinh gây hại gia tăng; thời tiết cũng tạo điều kiện cho bệnh nứt thân, xì mủ gây hại trên cây sầu riêng; bệnh chết nhanh, chết chậm, tuyến trùng hại rễ gây hại trên những vườn tiêu.

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

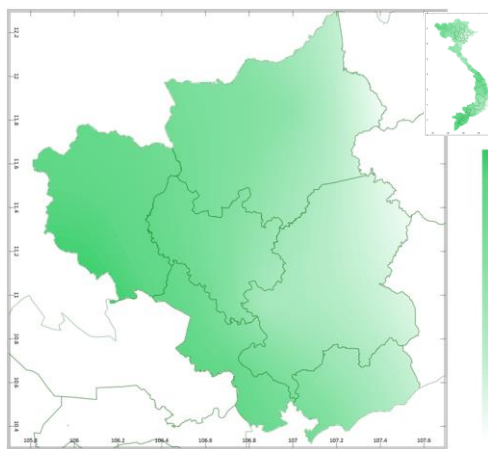


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

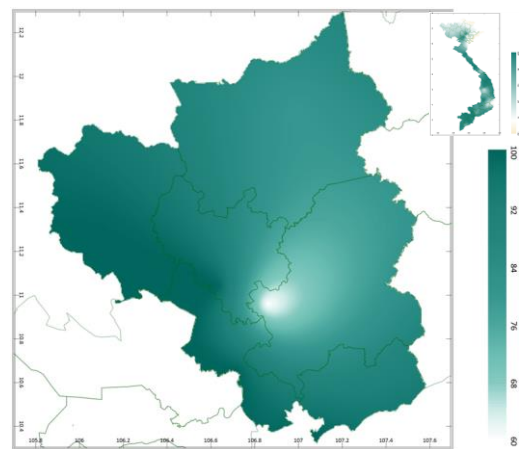


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

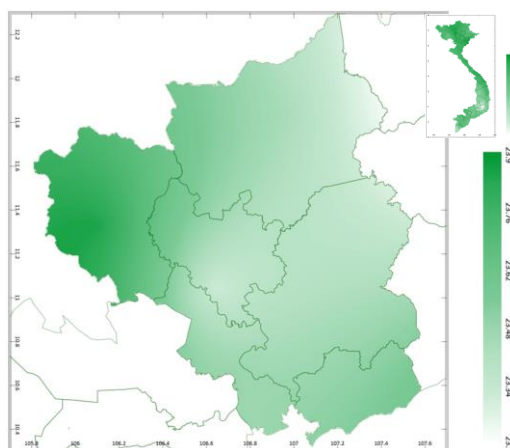


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

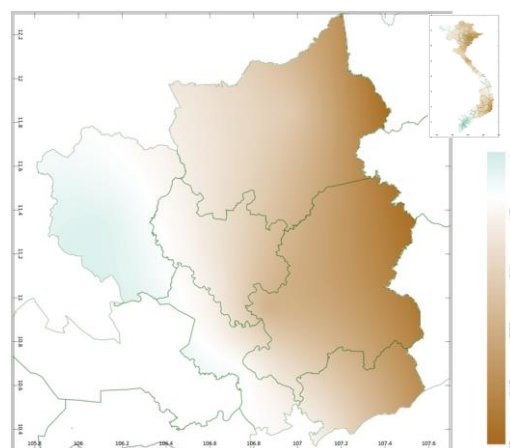


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

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) 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 54 - 56 °C, 04 ngày cuối dao động khoảng 73 - 76 °C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại các tỉnh trên toàn khu vực Đông Nam Bộ có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ năm trước trong khoảng 3 - 12,5%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo trong 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 12 - 14 mm, 04 ngày cuối dao động trong khoảng 10 - 16 mm. Trong tuần, một phần phía Đông của khu vực (bao gồm: phía Đông tỉnh Bình Phước, phía Đông tỉnh Đồng Nai, phía Đông tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu) có khả năng nhận được lượng mưa hữu hiệu thấp hơn so với phần còn lại trong khu vực. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại các tỉnh trong khu vực Đông Nam Bộ có xu thế cao hơn cùng kỳ, dao động trong khoảng từ 60 - 100%.

Độ ẩm không khí trong tuần dao động trong khoảng 86 - 88 %. Lượng bốc hơi tiềm năng tuần tới dao động từ 23 - 24 mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng tại hầu hết các tỉnh trong khu vực chưa được bảo đảm (thiếu hụt khoảng 12 % 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 (%)	85,3 - 88,3	85,8 - 88,5	85,6 - 88,4
Tích ôn hữu hiệu (°C)	53,7 - 56,4	72,8 - 75,6	126,7 - 132,3
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,0 - 10,1	13,3 - 13,5	23,3 - 23,7
Mưa hữu hiệu (mm)	11,6 - 13,8	10,1 - 15,6	23,8 - 27,9
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	-11,5 ÷ 3,0 %		

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

Dự báo tuần tới, từ ngày 12 - 18/5, có mưa rào và dông vài nơi; riêng ngày 12/5 và ngày 18/5, chiều và tối có mưa rào và dông rải rác; ngày nắng, có nơi nắng nóng. Nhiệt độ không khí dự báo trong khu vực dao động trong khoảng 24,5 - 32,6°C, tổng lượng mưa dự báo cho các tỉnh tại khu vực Đông Nam Bộ dao động trong khoảng 36,0 - 42,0 mm. (Nguồn: TT DB KTTV QG)

Dự báo thời tiết tuần tới khu vực Đông Nam Bộ có mưa chuyển mùa, tổng lượng mưa hữu hiệu tại hầu hết các tỉnh có xu thế cao hơn so với cùng kỳ năm trước. Hồ tiêu đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch, phân hóa mầm hoa. Thời kỳ này cần chú ý làm sạch chồi, cắt bỏ tiêu lươn và những cành quả nằm sát mặt đất tạo thông thoáng trong vườn, đồng thời tiếp tục thực hiện hãm nước để tạo điều kiện thuận lợi cho hồ tiêu phân hóa mầm hoa đồng loạt. Khi xuất hiện mưa lớn cần chủ động tiêu thoát nước, đảm bảo vườn tiêu không bị ngập úng, đặc biệt các vườn tiêu đang trong quá trình hãm nước. Đối với những vườn tiêu bị suy yếu cần bổ sung đầy đủ chất dinh dưỡng đảm bảo cây tiêu sinh trưởng và phát triển khỏe mạnh. Trong giai đoạn này, cần tiếp tục theo dõi bệnh tuyến trùng, bệnh chết nhanh, chết chậm có khả năng phát sinh gây hại cho tiêu.

Cây ăn sầu riêng đang trong giai đoạn quả non - nuôi quả. Cần lưu ý tỉa bớt quả ở những chùm quá dày, quả nhỏ, quả ra ở vị trí không thuận lợi, phát triển không tốt, cành tăm, cành khô... để cây tập trung dinh dưỡng nuôi quả. Tuần tới, khu vực tiếp tục có nắng nóng, mức độ đáp ứng nước cho cây trồng tại hầu hết các tỉnh chưa được bảo đảm (thiếu hụt khoảng 12% so với nhu cầu), do đó, cần chủ động bổ sung nước và bón phân đầy đủ cho cây sầu riêng. Ngoài ra, dự báo thời tiết khu vực đang có mưa chuyển mùa, trong mưa dông khả năng xảy ra lốc, xoáy, gió giật mạnh, do đó, cần lưu ý cắt tỉa cành, chống đỡ thân cành quả chắc chắn nhằm hạn chế cây ngã đổ, đồng thời triển khai các biện pháp phòng trừ sâu bệnh đang có dấu hiệu phát sinh gây hại như: rầy phấn trắng, bệnh xì mù thân, thối quả...

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 19/4/2023

Tin phát lúc: 17h00

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

Phạm Thị Kim Phụng