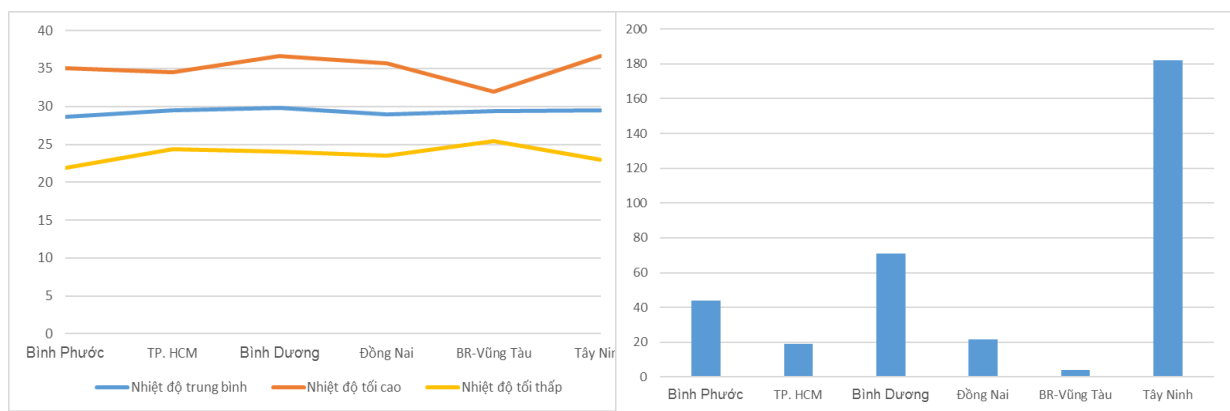


Hà Nội, ngày 21 tháng 04 năm 2023

Số: NNHV-17/DNBO/TTUD

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG NAM BỘ
THỜI HẠN TUẦN
(Từ ngày 21/04/2023 đến ngày 27/04/2023)**

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 14 - 20/04/2023)

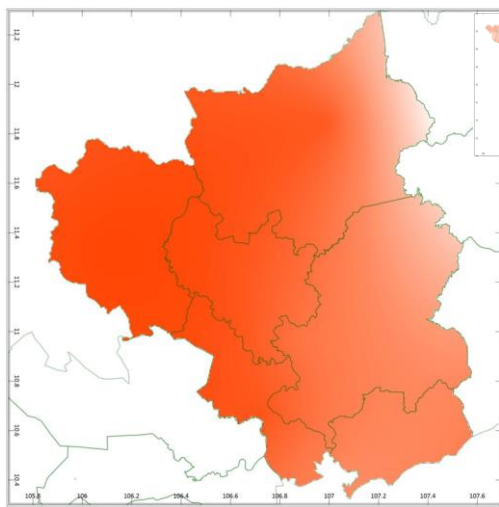
Trong tuần từ ngày 14 - 20/4/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 74,4 %; tích ôn hữu hiệu tuần 141,6 °C; Bốc thoát hơi tiềm năng 23,6 mm; lượng mưa hữu hiệu 8,1mm. Tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ có nắng nóng, mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa - mưa to có nơi mưa rất to, nhiệt độ không khí giao động từ 21,9 - 36,6°C, tổng lượng mưa trong tuần trong khoảng 4,1 - 182,1 mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 14 - 20/04/2023)

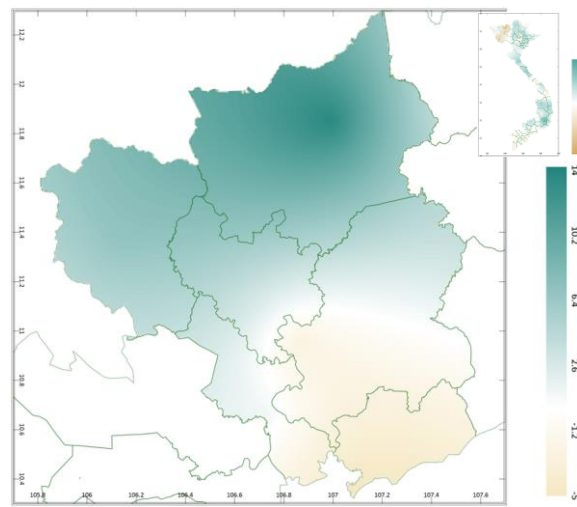
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	75,5	75,5	74,4
Tích ôn hữu hiệu (°C)	62,3	78,7	141,6
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,2	13,4	23,6
Mưa hữu hiệu (mm)	3,1	4,8	8,1

Trong tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ tiếp tục có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt; cục bộ có mưa vừa, mưa to có nơi mưa rất to đã tạo điều kiện thuận lợi cho sâu keo mùa thu, sâu xám, sâu đục thân, sâu cắn lá, bệnh khô vằn, chuột... phát sinh gây hại trên các ruộng ngô. Sâu đục quả phát sinh và gây hại tăng, đặc biệt trên các vườn chăm sóc kém, sâu vẽ bùa, bệnh greening, bệnh vàng lá,...tiếp tục hại trên các vườn cây ăn quả có múi.

2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 21/04/2023 đến ngày 27/04/2023)

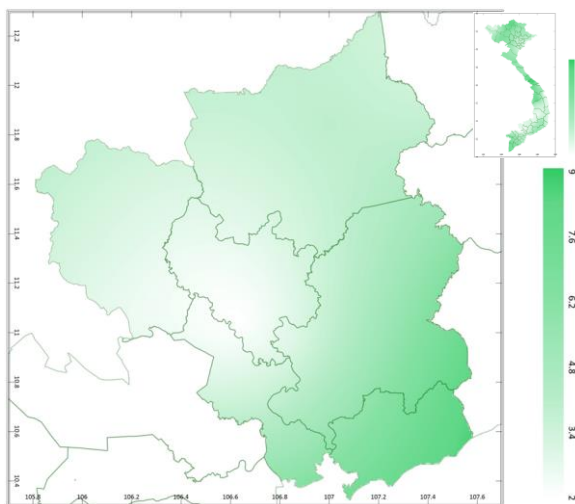


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

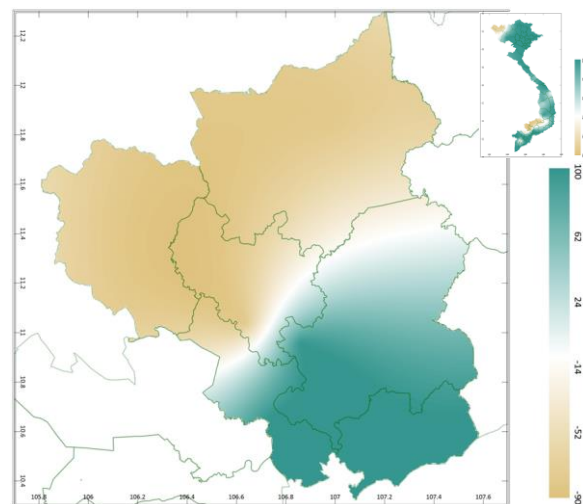


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

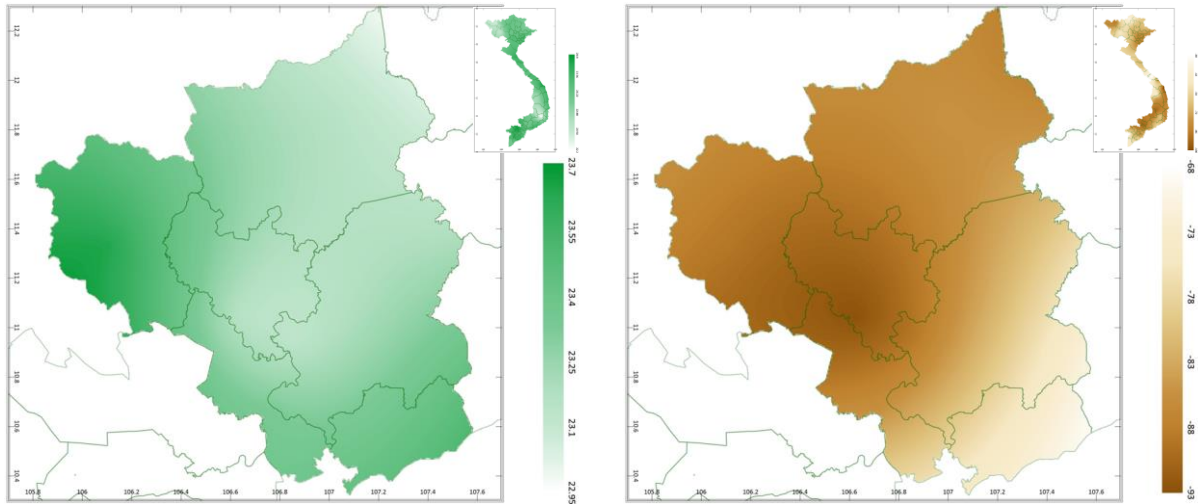


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần



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 trong tuần dự báo dao động trong khoảng 72 - 81 °C, 04 ngày cuối dao động khoảng 71 - 77 °C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, tỉnh Đồng Nai (ngoại trừ khu vực phía Đông Bắc) và phía Nam TP. Hồ Chí Minh có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ năm trước trong khoảng 1,2 - 5%. Các tỉnh Tây Ninh, Bình Phước, Bình Dương, phía Đông Bắc tỉnh Đồng Nai, phía Bắc TP. Hồ Chí Minh có xu hướng cao hơn so với cùng kỳ trong khoảng từ 2,6 - 14%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo trong 03 ngày đầu dao động khoảng 1-3 mm, 4 ngày cuối dao động trong khoảng 1-4 mm. Tổng lượng mưa hữu hiệu phần phía Nam của khu vực (Bao gồm: tỉnh Đồng Nai, Bà Rịa - Vũng Tàu, phía Nam của TP. Hồ Chí Minh) có khả năng nhận được lượng mưa hữu hiệu cao hơn so với phần còn lại của khu vực. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, Đồng Nai (ngoại trừ phần phía Bắc tiếp giáp Bình Phước), phía Nam TP. Hồ Chí Minh và phần tiếp giáp giữa Bình Dương và Đồng Nai có xu thế cao hơn cùng kỳ, dao động trong khoảng từ 24 - 100%; phía Bắc TP. Hồ Chí Minh, tỉnh Tây Ninh, Bình Phước, phần còn lại của tỉnh Bình Dương và phần tiếp giáp giữa Bình Phước và Đồng Nai có xu thế thấp hơn cùng kỳ, dao động trong khoảng 14 - 99%.

Độ ẩm không khí trong tuần dao động trong khoảng 71 - 79 %. Lượng bốc hơi tiềm năng tuần tới dao động xung quanh 23 - 24 mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng không bảo đảm (thiếu hụt khoảng 74 - 93 % 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 (%)	71,7 - 81,0	70,8 - 77,2	71,1 - 78,9
Tích ôn hữu hiệu (°C)	58,5 - 63,3	78,8 - 84,4	137,2 - 147,7
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,0 - 10,1	13,2 - 13,4	23,2 - 23,5
Mưa hữu hiệu (mm)	1,0 - 3,0	1,0 - 4,0	2,0 - 7,0
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	-93 ÷ - 74 %		

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

Dự báo tuần tới, từ đêm 21 - 27/4, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, có nơi nắng nóng. Từ ngày 21 - 27/4, nhiệt độ không khí dự báo trong khu vực dao động trong khoảng 25,0 - 37,5°C, tổng lượng mưa dự báo cho các tỉnh tại khu vực Đông Nam Bộ dao động trong khoảng 2.0 - 7.0 mm. (Nguồn: TT DB KTTV QG)

Tuần tới cây cà phê tiếp tục trong giai đoạn quả non - nuôi quả, cần cung cấp đầy đủ dinh dưỡng và điều tiết ánh sáng cho phù hợp để cây nuôi quả tốt, hạn chế tình trạng rụng quả non. Dự báo thời tiết tiếp tục có nắng nóng, tổng lượng mưa hữu hiệu trong tuần tại các tỉnh phía Bắc trong khu vực có xu hướng thấp hơn cùng kỳ, có thể lên đến gần 90%, mức độ đáp ứng nước cho cây trồng chưa được bảo đảm (thiếu hụt 74 - 93% so với nhu cầu), khu vực đang thời kỳ chuyển mùa, có mưa lớn và gió, lốc xoáy, cần lưu ý cắt tỉa cành, chống đỡ thân cành quả chắc chắn nhằm hạn chế cây ngã đổ, bổ sung nước và bón phân cho cây đủ dinh dưỡng nuôi quả, đồng thời triển khai các biện pháp phòng trừ sâu bệnh nấm hồng, bệnh gỉ sắt có khả năng phát sinh gây hại trên cà phê.

Đối với cây sầu riêng, để cho quả đảm bảo về chất lượng cũng như trọng lượng quả thời kỳ này (giai đoạn đậu quả - nuôi quả) cần lưu ý tỉa bớt những quả cuống nhỏ, chen chúc trong chùm quả, quả bị sâu bệnh, dị dạng, cong vẹo tạo

thuận lợi cho phát triển cơm, kích thước và hình dáng quả. Nếu vườn có hiện tượng rụng quả, tiến hành tỉa bớt một số quả, ưu tiên tập trung dinh dưỡng để nuôi các quả còn lại. Dự báo tuần tiếp theo khu vực tiếp tục có nắng nóng, mức độ đáp ứng nước cho cây trồng chưa được bảo đảm (thiếu hụt 74 - 93% so với nhu cầu), do đó, cần lưu ý bổ sung nước và bón phân cho cây đủ dinh dưỡng nuôi quả, triển khai các biện pháp phòng trừ sâu bệnh có dấu hiệu phát sinh gây hại như: rầy phấn trắng, bệnh xì mũ thân, thối quả.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 28/04/2023
Tin phát lúc: 17h00

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

Phạm Thị Kim Phụng