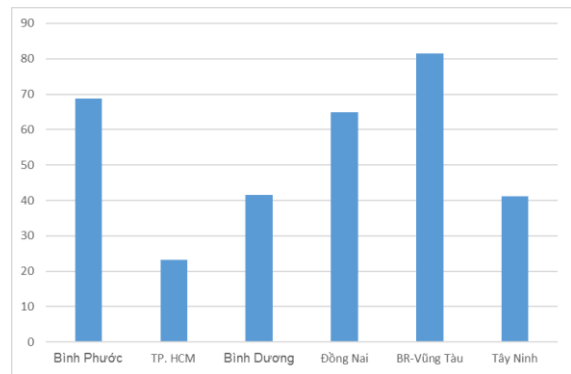
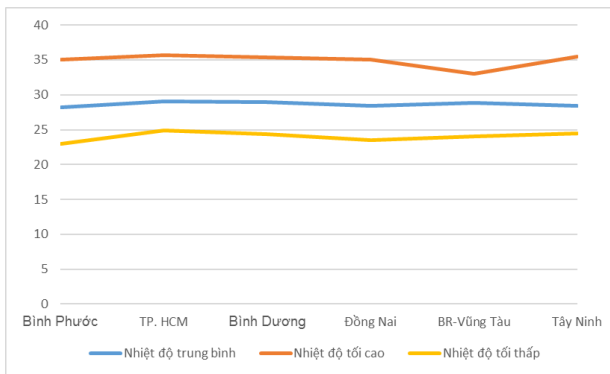


Hà Nội, ngày 23 tháng 6 năm 2023

Số: NNHV-26/DNBO/TTUD

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG NAM BỘ
THỜI HẠN TUẦN
(Từ ngày 23/6/2023 đến ngày 29/6/2023)**

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 16 - 22/6/2023)

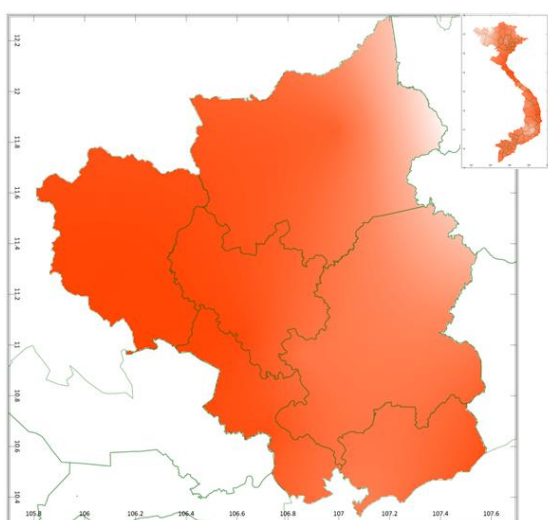
Trong tuần từ ngày 16 - 22/6/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 77,6%; tích ôn hữu hiệu tuần 138,2°C; bốc thoát hơi tiềm năng 23,1mm; lượng mưa hữu hiệu 13,1mm. Tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ có nắng nóng, chiều tối có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa - mưa to, nhiệt độ không khí dao động từ 23,0 - 35,7°C, tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 23,2 - 81,5 mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 16 - 22/6/2023)

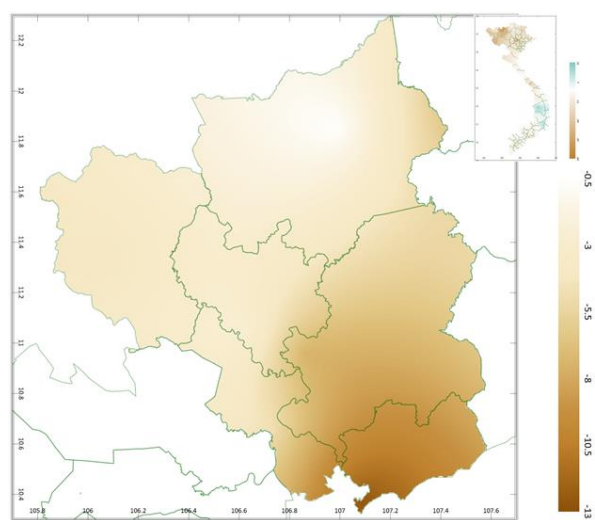
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	80,7	75,1	77,6
Tích ôn hữu hiệu (°C)	57,2	81,0	138,2
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,9	13,2	23,1
Mưa hữu hiệu (mm)	9,5	2,2	13,1

Tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ ngày có nắng, chiều tối và đêm có mưa rào rải rác đã tạo điều kiện thuận lợi cho sâu keo mùa thu, sâu khoang, sâu xám, bệnh đốm lá, bệnh rỉ sắt... phát sinh và gây hại trên ngô; sâu đầu đen bọ vòi voi, bọ cánh cứng tiếp tục phát sinh và gây hại trên cây dứa; các đối tượng rệp, nhện, bệnh greening, bệnh vàng lá thối rễ, sâu đục quả...gây hại trên các vườn cây ăn quả có mùi. Ngoài ra, thời tiết nắng mưa đan xen, cục bộ có mưa vừa - mưa to đã ảnh hưởng đến một số vườn cây ăn quả, gây rụng quả non, một số vườn rau bị ngã dập do mưa to.

2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 23/6/2023 đến ngày 29/6/2023)

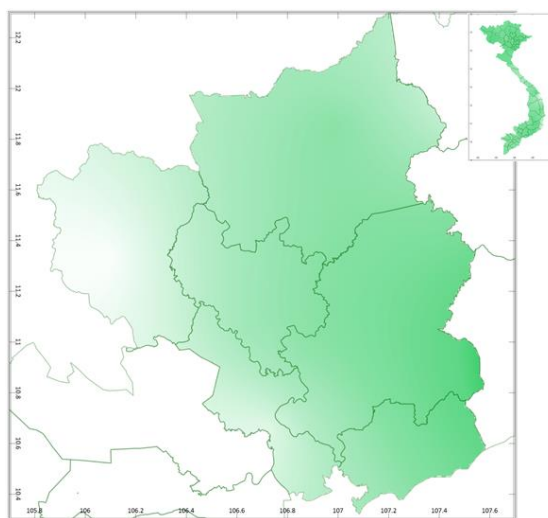


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

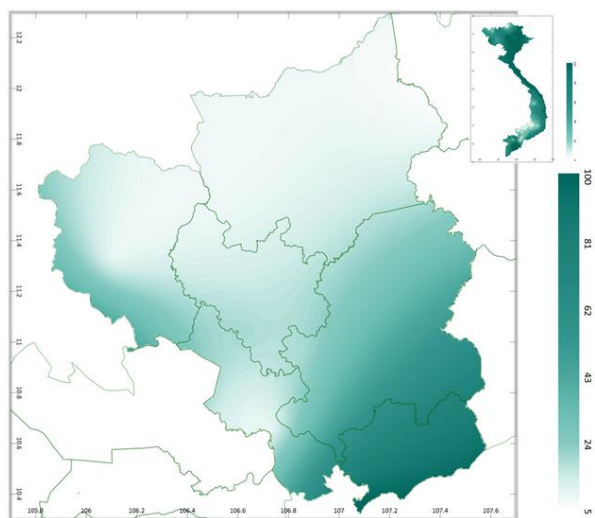


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

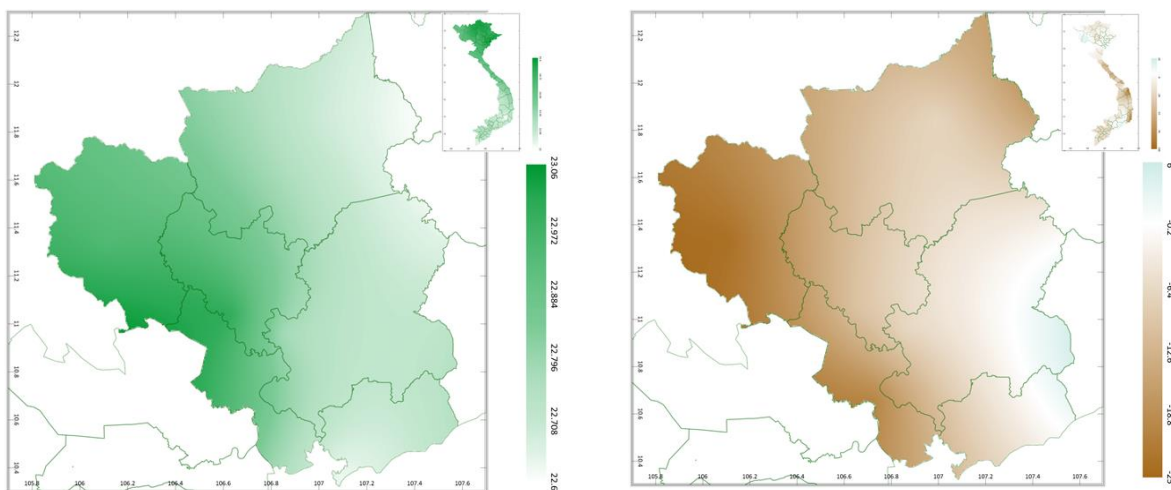


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần



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 - 57 °C, 04 ngày cuối dao động khoảng 68 - 72 °C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại các tỉnh trên khu vực Đông Nam Bộ có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ trong khoảng từ 0,5 - 13%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo trong 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 2 - 8mm, 04 ngày cuối dao động xung quanh 16 - 18 mm. Phần trung tâm phía Tây của tỉnh Tây Ninh có khả năng nhận được tổng lượng mưa hữu hiệu thấp hơn so với các tỉnh khác 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 5 - 100%.

Độ ẩm không khí trong tuần dao động trong khoảng 86 - 91%. Lượng bốc hơi tiềm năng tuần tới dao động xung quanh 23 mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng khả năng vẫn chưa được đảm bảo (thiếu hụt khoảng 7 - 24% 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 (%)	83,3 - 88,7	88,2 - 92,0	86,1 - 90,6
Tích ôn hữu hiệu (°C)	53,7 - 57,0	68,0 - 71,6	121,8 - 128,8
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,8 - 10,0	13,0 - 13,3	22,8 - 23,2
Mưa hữu hiệu (mm)	2,0 - 7,5	16,0 - 18,4	20,2 - 25,0
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	- 23,9 ÷ - 6,8 %		

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

Dự báo tuần tới, chiều tối và đêm 23/6, có mưa rào rải rác và có nơi có dông. Từ ngày 24/6 - 29/6, có mưa rào và dông vài nơi, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ không khí trong khu vực dao động trong khoảng 23,9 - 32,4°C, tổng lượng mưa dao động trong khoảng 38,0 - 55,0 mm. (Nguồn: TT DB KTTV QG)

Rau màu chủ yếu trong các giai đoạn sinh trưởng và phát triển, dự báo tuần tới khu vực có mưa diện rộng, cục bộ có mưa vừa - mưa to tập trung vào chiều tối và 4 ngày cuối tuần, do đó, người dân cần khơi thông mương rãnh, lên luống cao để giúp thoát nước nhanh, không để ngập để gây thối rễ, chết cây và tạo điều kiện cho nấm bệnh phát sinh, phát triển và gây hại. Thời kỳ này cần thường xuyên tỉa bỏ 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), đốm lá, sương mai...gia tăng trong mùa mưa.

Cây ăn quả chủ yếu trong giai đoạn nuôi quả - thu hoạch. Giai đoạn nuôi quả cây cần đủ dinh dưỡng, do đó, người dân cần cắt tỉa cành, quả kém chất lượng, kết hợp bón phân giàu kali để giúp cho cây tập trung dinh dưỡng nuôi quả. Dự báo thời tiết tuần tới cục bộ có mưa to, cần khơi thông mương rãnh kịp thời thoát nước khi có mưa to, tuyệt đối không để nước đọng dưới gốc và hạn chế tối đa vườn bị đọng nước quá 2 ngày sẽ làm thối rễ tơ. Đồng thời, điều kiện thời tiết tuần tới thuận lợi cho một số sâu bệnh phát sinh gây hại như: sâu vẽ bùa, bọ xít xanh, bệnh thán thư hại xoài, bệnh mốc sương hại nhãn, vải... do đó, cần lưu ý chủ động các biện pháp phòng trừ sâu bệnh có hiệu quả.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 30/6/2023

Tin phát lúc: 17h00

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

Phạm Thị Kim Phụng