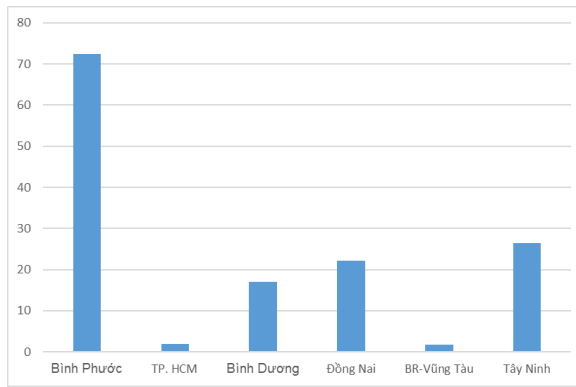
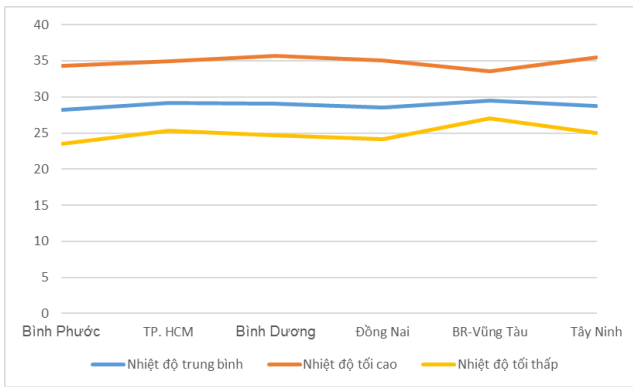


Hà Nội, ngày 11 tháng 8 năm 2023

Số: NNHV-33/DNBO/TTCN

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG NAM BỘ
THỜI HẠN TUẦN**
(Từ ngày 11/8/2023 đến ngày 17/8/2023)

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 04 - 10/8/2023)

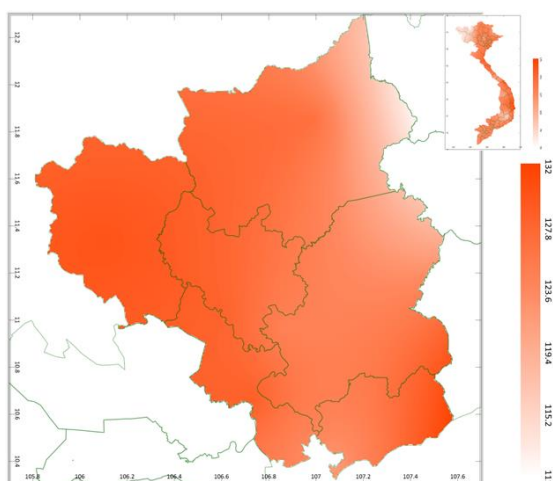
Trong tuần từ ngày 04 - 10/8/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 78,4%; tích ôn hữu hiệu tuần 138,0°C; bốc thoát hơi tiềm năng 23,5mm; lượng mưa hữu hiệu 6,4mm. Tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ có nắng, chiều tối có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa vừa - mưa to; nhiệt độ không khí dao động từ 23,6- 35,7°C, tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 1,8 - 72,5mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 04 - 10/8/2023)

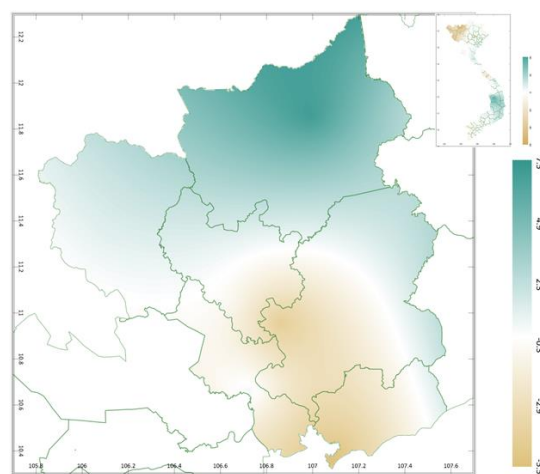
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	81,7	76,5	78,4
Tích ôn hữu hiệu (°C)	57,8	80,7	138,0
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,1	13,4	23,5
Mưa hữu hiệu (mm)	4,8	0,1	6,4

Tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ ngày có nắng, cục bộ có mưa vừa - mưa to 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 múi. Ngoài ra, thời tiết tuần qua chiều tối và đêm có mưa rào rải rác thuận lợi cho một số sâu bệnh phát sinh gây hại như: bệnh nứt thân xì mũ trên cây sầu riêng gia tăng diện tích nhiễm, nhất là trên những vườn chăm sóc kém, không thoát nước tốt; trên cây điều sâu róm, bọ xít muỗi, bệnh thán thư,... tiếp tục gây hại, mức độ hại chủ yếu từ nhẹ - trung bình, hại nặng cục bộ.

2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 11/8/2023 đến ngày 17/8/2023)

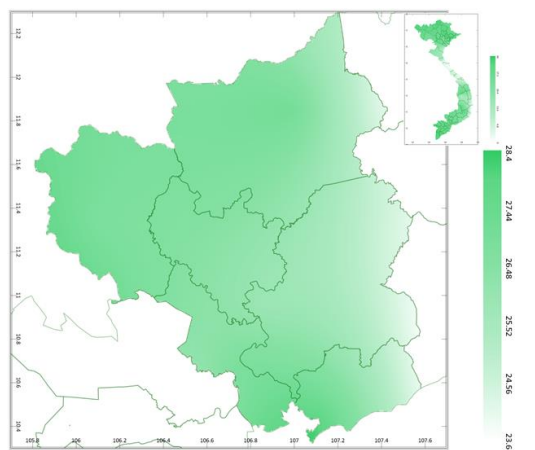


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

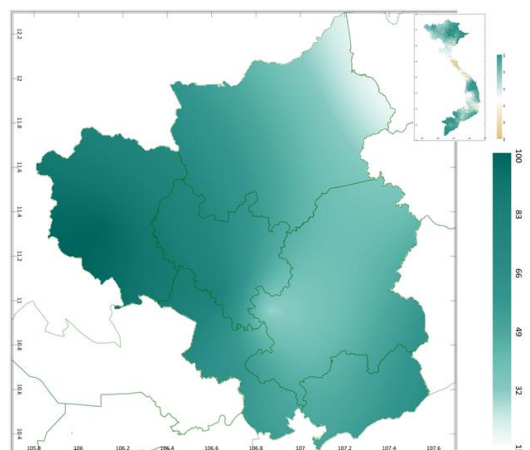


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

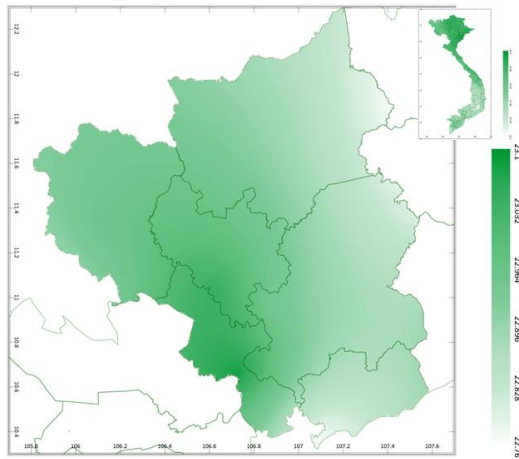


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

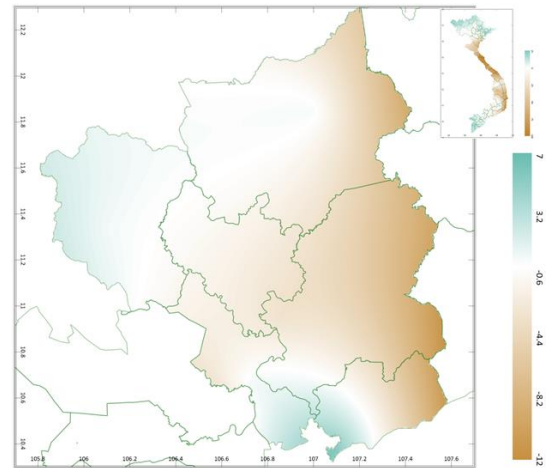


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

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 55 - 57°C, 04 ngày cuối dao động khoảng 68 - 73°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại tỉnh Bình Phước, Tây Ninh, phía Bắc tỉnh Bình Dương, phía Đông tỉnh Đồng Nai và khu vực tiếp giáp với Bình Thuận của Bà Rịa - Vũng Tàu có xu thế cao hơn với cùng kỳ ở mức tương ứng 2,3 - 7,5%; TP. Hồ Chí Minh, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu (ngoại trừ phần tiếp giáp với Bình Thuận), phía Nam của tỉnh Đồng Nai có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ năm trước, dao động trong khoảng 2,9 - 5,5%

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo trong 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 8 - 10mm, 04 ngày cuối dao động trong khoảng 18 - 19mm. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại các tỉnh trên khu vực Đông Nam Bộ có xu thế cao hơn so với cùng kỳ, mức độ dao động khoảng 15 - 100%.

Độ ẩm không khí trong tuần dao động trong khoảng 84 - 90%. Lượng bốc hơi tiềm năng tuần tới dao động xung quanh 23 mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng trên khu vực cơ bản được đảm bảo, có thể cao hơn so với nhu cầu khoảng 6%, một vài nơi thiếu hụt so với nhu cầu khoảng 3%.

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 (%)	81,2 - 87,7	85,2 - 91,2	83,6 - 89,7
Tích ôn hữu hiệu (°C)	53,7 - 57,3	68,0 - 72,8	121,8 - 130,2
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,9 - 10,0	13,2 - 13,3	23,1 - 23,4
Mưa hữu hiệu (mm)	7,6 - 10,0	18,3 - 18,5	25,9 - 28,3
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	- 3,1 ÷ 6,1 %		

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

Dự báo tuần tới, đêm 11/8, đêm có mưa rào và dông vài nơi. Từ ngày 12 - 18/8, chiều tối và tối có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to; ngày nắng. Nhiệt độ không khí trong khu vực dao động trong khoảng 24,5 - 32,4°C, tổng lượng mưa dao động trong khoảng 43,0 - 59,0 mm. (Nguồn: TTDB KTTV QG)

Rau màu phổ biến trong các giai đoạn sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, một số nơi trên khu vực Đông Nam Bộ mức độ đáp ứng nước cho cây trồng chưa được đảm bảo (thiếu hụt khoảng 3% so với nhu cầu), do đó, cần chủ động nguồn nước để đảm bảo cho rau màu sinh trưởng và phát triển trong điều kiện nếu thời tiết không có mưa. Ngoài ra, dự báo thời tiết khu vực có mưa rào, cục bộ có mưa vừa mưa to, một số nơi trên khu vực mức độ đáp ứng nước cho cây trồng có thể cao hơn so với nhu cầu khoảng 6%, người dân cần lưu ý bổ sung đầy đủ chất dinh dưỡng, khơi thông mương rãnh, lên luống cao để thoát nước nhanh, kịp thời cho rau khi có mưa to, đặc biệt các vùng trũng thấp, không để ngập úng gây đổ ngã, thối rễ, chết cây và tạo điều kiện cho sâu bệnh phát sinh, phát triển và gây hại. Thời tiết tuần tới tạo điều kiện cho một số sâu bệnh phát sinh gây hại như: bệnh sương mai, bệnh thối nhũn (do vi khuẩn gây ra), đốm lá... cần lưu ý triển khai các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây điều trên khu vực Đông Nam Bộ đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch. Đây là thời kỳ cây điều cần đủ chất dinh dưỡng để phục hồi. Người dân cần chú ý cắt tỉa cành nằm phía trong tán, cành sát mặt đất, cành bị che bóng, cành nhiễm sâu bệnh, cành giáp nhau và cành vượt, đồng thời, tiến hành bón phân NPK cân đối để cây phục hồi, rửa vườn để hạn chế nấm bệnh phát sinh. Thời tiết tuần tới tạo điều kiện thuận lợi cho một số sâu bệnh có khả năng phát sinh gây hại như: rệp muội, bọ xít muỗi, bệnh cháy lá khô cành..., người dân cần thường xuyên kiểm tra vườn, phát hiện sớm sâu bệnh và chủ động các biện pháp phòng trừ có hiệu quả.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 11/8/2023

Tin phát lúc: 17h00

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

Phạm Thị Kim Phụng