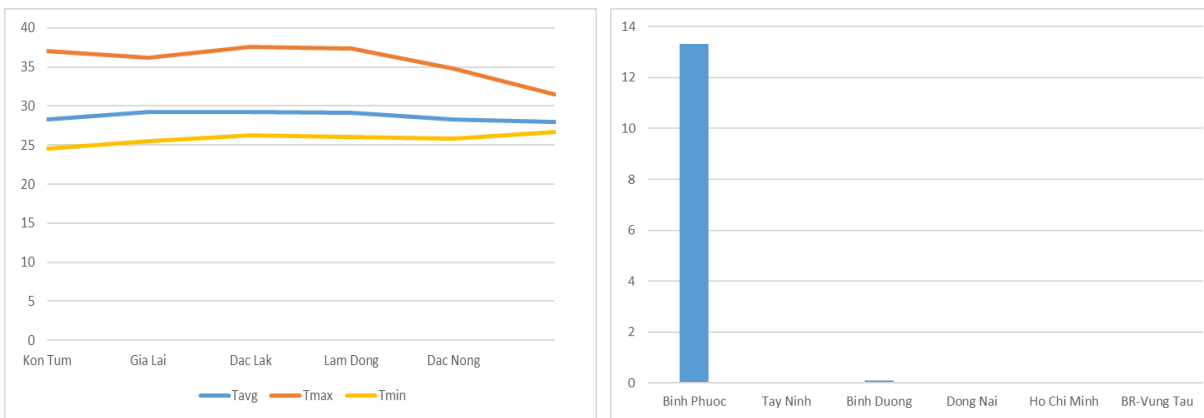


Hà Nội, ngày 31 tháng 03 năm 2023

Số: NNHV-14/DNBO/TTUD

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN  
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG NAM BỘ  
THỜI HẠN TUẦN**  
(Từ ngày 31/03/2023 đến ngày 6/04/2023)

**1. Thông báo tình hình khí tượng thủy văn nông nghiệp tuần qua**



a) Diễn biến nhiệt độ tuần qua

b) Diễn biến tổng lượng mưa tuần qua

Hình 1: Biểu đồ diễn biến nhiệt độ và tổng lượng mưa tuần qua

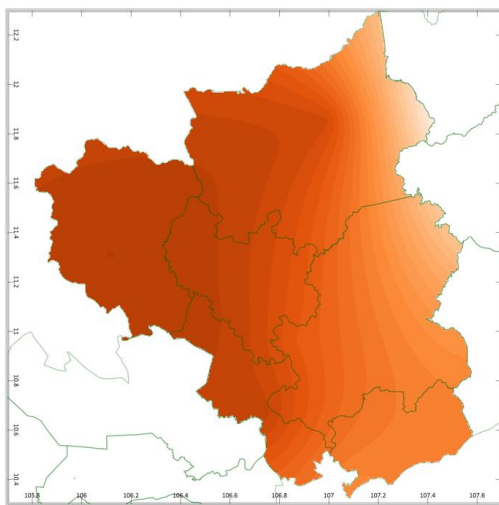
Trong tuần từ ngày 17-23/03/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 68.1%; tích ôn hữu hiệu tuần 134.8°C; Bốc thoát hơi tiềm năng 22.0mm; Trong tuần hầu hết các tỉnh trong khu vực không mưa, có nắng nóng. Nhiệt độ không khí giao động từ 24.5 - 37.5°C, tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 0.0 - 13.3 mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp tuần qua

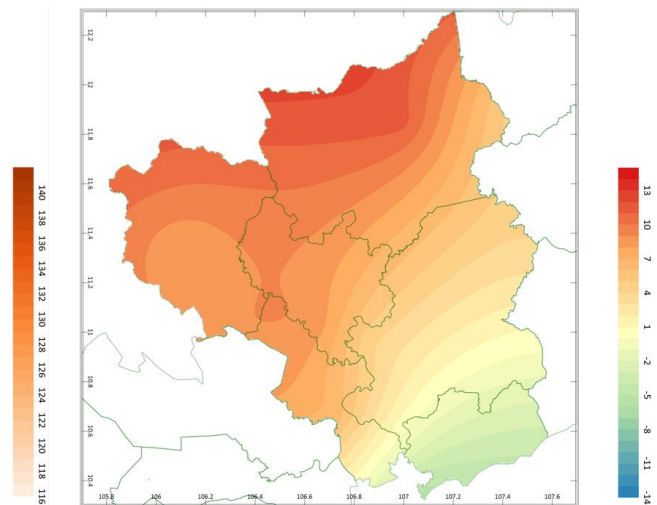
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	68.0	68.8	68.1
Tích ôn hữu hiệu (°C)	58.7	79.8	137.9
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9.6	12.9	22.4
Mưa hữu hiệu (mm)	0.0	0.0	0.0

Khu vực miền Đông Nam Bộ tuần qua tiếp tục có nắng nóng, hầu hết các tỉnh không mưa (ngoại trừ Bình Phước có mưa nhỏ). Cây cao su đang trong giai đoạn ra lá non - ổn định tầng lá, thời tiết nắng nóng đã ảnh hưởng đáng kể đến quá trình sinh trưởng phát triển của cao su, bệnh phấn trắng gây hại tại một số vườn cao su trong khu vực. Ngoài ra, nắng nóng cũng tạo điều kiện cho bọ trĩ, sâu đục thân mình tím sinh trưởng và phát triển gây hại cho mía ở giai đoạn đẻ nhánh - vươn lóng - tích lũy đường trong tuần qua.

## 2. Dự báo

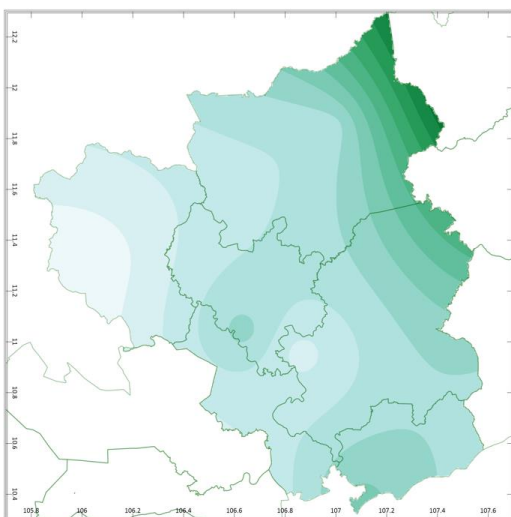


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

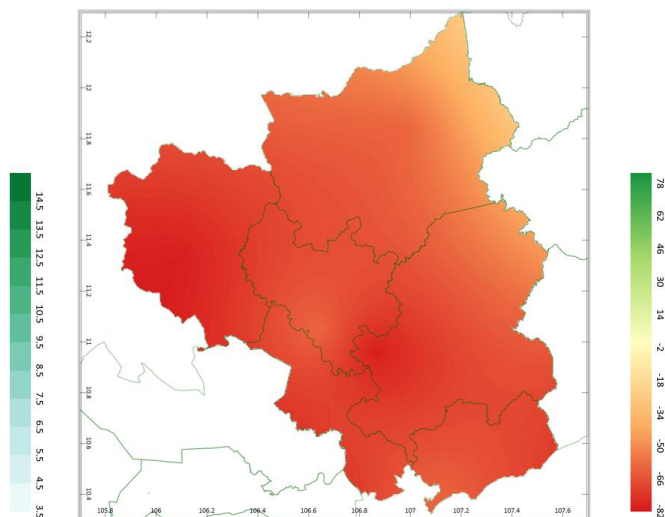


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

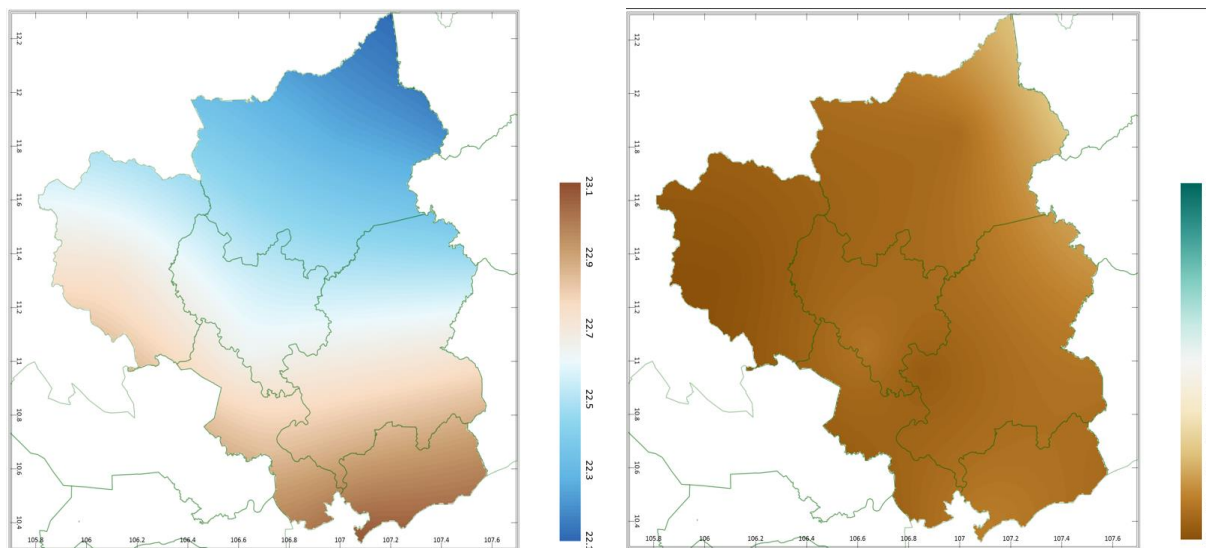


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần



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 54.9 - 59.7 °C, tích ôn hữu hiệu 04 ngày cuối trong tuần dao động khoảng 75.2 - 80.8 °C, tổng tích ôn hữu hiệu dự báo trong tuần dao động từ 129.5 - 140.0 °C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu và một phần tỉnh Đồng Nai (tiếp giáp tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu) có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ có thể gần 14°C, các tỉnh còn lại trong khu vực có xu thế cao hơn so với cùng kỳ trong khoảng 1- 13°C.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 3 ngày đầu gần dao động khoảng 0.0 - 2.0 mm, cho 4 ngày cuối tổng lượng mưa hữu hiệu dao động từ 0.0 - 3.0mm, tổng lượng mưa hữu hiệu tuần tại khu vực dao động từ 4.0 - 9.0mm. Tổng lượng mưa hữu hiệu trong tuần có diễn biến không gian có xu thế ngược so với nhiệt độ tích lũy (vùng phía Bắc của tỉnh Bình Phước và tỉnh Đồng Nai có khả năng nhận được tổng lượng mưa hữu hiệu cao hơn các tỉnh khác trong khu vực). So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu trong tuần tại các tỉnh trong khu vực có xu hướng thấp hơn cùng kỳ, mức độ thiếu hụt có thể gần đến 82mm

Độ ẩm không khí trong tuần dao động từ 70.7 - 78.6 %. Lượng bốc hơi tiềm năng tuần tới dao động trong khoảng 22.6 - 22.9 mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng không bảo đảm (thiếu hụt 66 - 85% 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 (%)	68.0 - 76.3	70.7 - 77.3	70.7 - 78.6
Tích ôn hữu hiệu (°C)	54.9 - 59.7	75.2 - 80.8	129.5 - 140.0
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9.6 - 9.7	13.0 - 13.2	22.6 - 22.9
Mưa hữu hiệu (mm)	0.0 - 2.0	0.0 - 3.0	4.0 - 9.0
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	-85 ÷ -66 %		

### 3. Cảnh báo khả năng tác động

Dự báo tuần tới, khu vực miền Đông Nam Bộ chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng nóng. Nhiệt độ không khí dự báo trong khu vực dao động trong khoảng 24.9 - 34.9°C, tổng lượng mưa dự báo trong khu vực dao động trong khoảng 4.0 - 9.0 mm. (Nguồn: TT DBKTTV QG)

Cây hồ tiêu đang trong giai đoạn thu hoạch - chăm sóc sau thu hoạch. Đối với những vườn đã thu hoạch xong, người dân cần triển khai các biện pháp rửa cây để tiêu diệt mầm bệnh, diệt nấm có hại trên lá như thán thư, địa y... Làm sạch chồi, cắt bỏ tiêu lươn và những tay nằm sát mặt đất; cần theo dõi bệnh tuyến trùng, bệnh chết nhanh, chết chậm gây hại cho tiêu trong tuần tới. Thời tiết nắng và ít mưa là điều kiện thuận lợi cho việc thu hoạch hồ tiêu trên những vườn đang trong giai đoạn thu hoạch, người dân cần tranh thủ những ngày nắng ráo để nhanh chóng thu hoạch.

Dự báo tuần tiếp theo khu vực tiếp tục có nắng nóng, tổng lượng mưa hữu hiệu trong tuần tại các tỉnh trong khu vực có xu hướng thấp hơn cùng kỳ, mức độ thiếu hụt có thể gần đến 82mm; mức độ đáp ứng nước cho cây trồng không bảo đảm (thiếu hụt 66 - 85% so với nhu cầu) sẽ gây ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của cây cao su đang trong giai đoạn ra lá non-ổn định

tàng lá. Điều kiện thời tiết trong khu vực thuận lợi cho bệnh rụng lá đốm tròn, bệnh phấn trắng, bệnh khô ngọn gia tăng gây hại. Do đó, người dân 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 06/04/2023**

**Tin phát lúc: 17h00**

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

**Phạm Thị Kim Phụng**