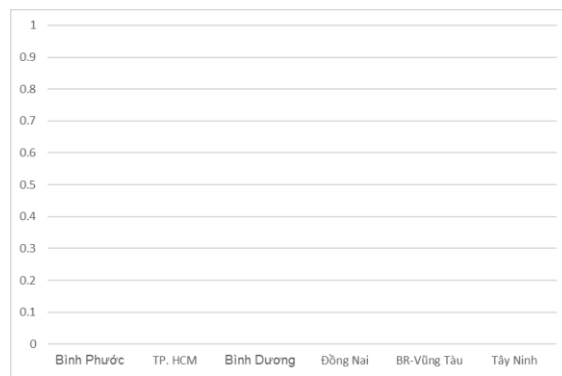
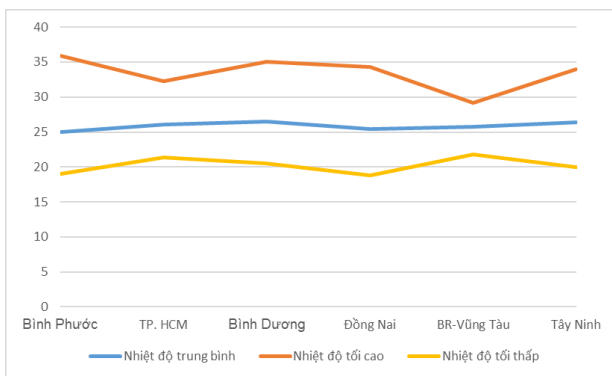


Hà Nội, ngày 10 tháng 3 năm 2023

Số: NNHV-11/DNBO/TTUD

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN  
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG NAM BỘ  
THỜI HẠN TUẦN  
(Từ ngày 10/3/2023 đến ngày 17/3/2023)**

**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 03 - 09/3/2023)

Trong tuần từ ngày 03 - 09/3/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 61,2%; tích ôn hữu hiệu tuần 117,3°C; bốc thoát hơi tiềm năng 20,5mm; lượng mưa hữu hiệu 0,0mm. Tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ có nắng nóng, không mưa, nhiệt độ không khí dao động từ 18,8 - 35,9°C, tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 0,0 - 0,0 mm.

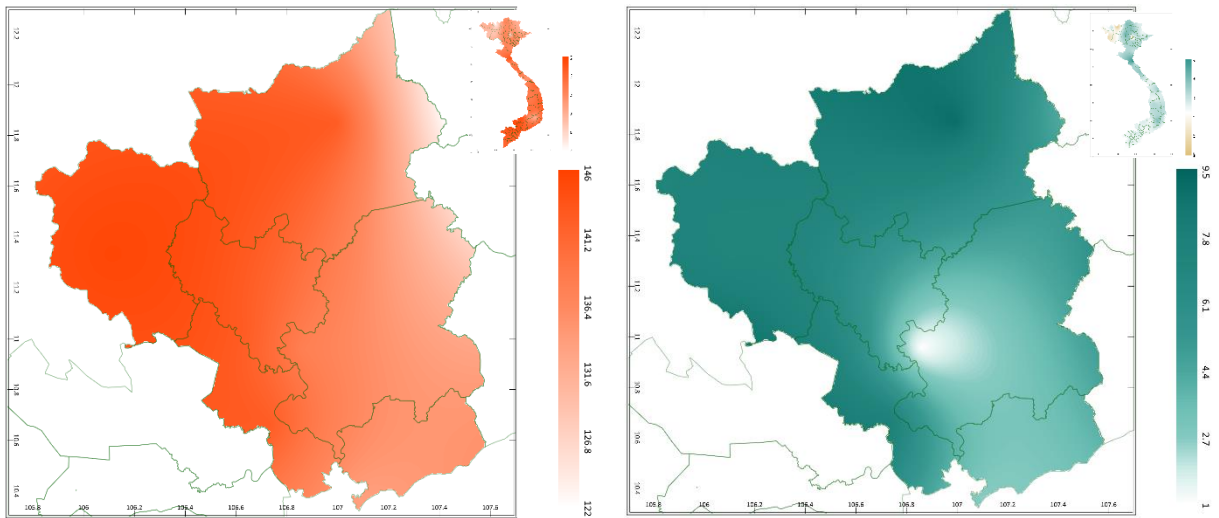
Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 03 - 09/3/2023)

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	60,2	61,8	61,2
Tích ôn hữu hiệu (°C)	51,1	67,5	117,3
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	8,7	11,8	20,5
Mưa hữu hiệu (mm)	0,0	0,0	0,0

Tuần qua, khu vực Đông Nam Bộ ngày có nắng, không có mưa đã ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của cây ăn quả đang trong giai

đoạn ra hoa-đậu quả, đồng thời, thời tiết cũng tạo điều kiện cho bọ trĩ gây hại trên sầu riêng, bệnh thối hoa, mốc sương trên nhãi, chôm chôm gây hại trên một số vườn cây ăn quả. Ngoài ra, 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; 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.

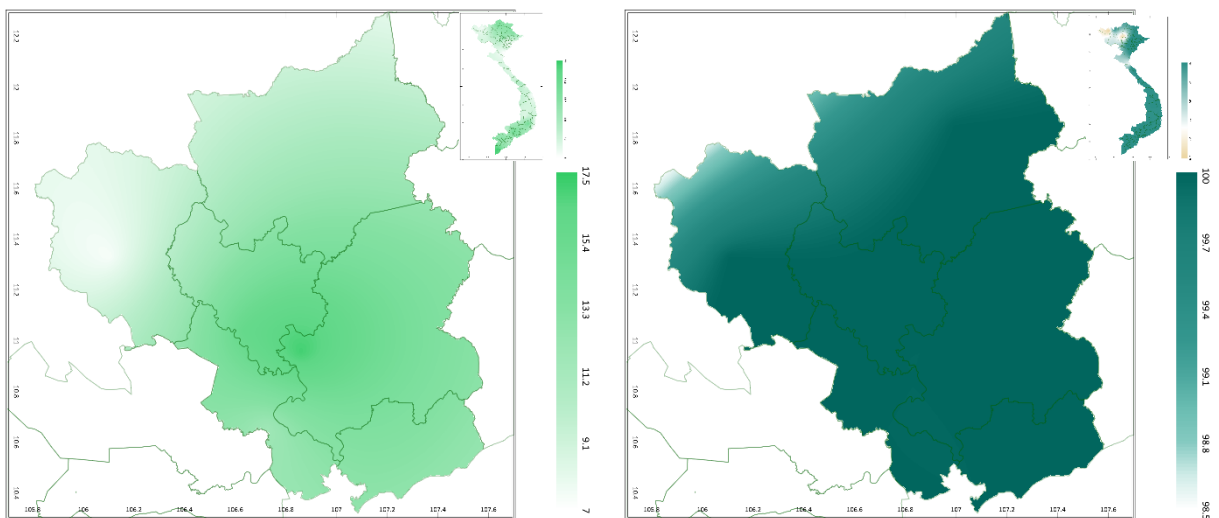
## 2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 10/3/2023 đến ngày 16/3/2023)



a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

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

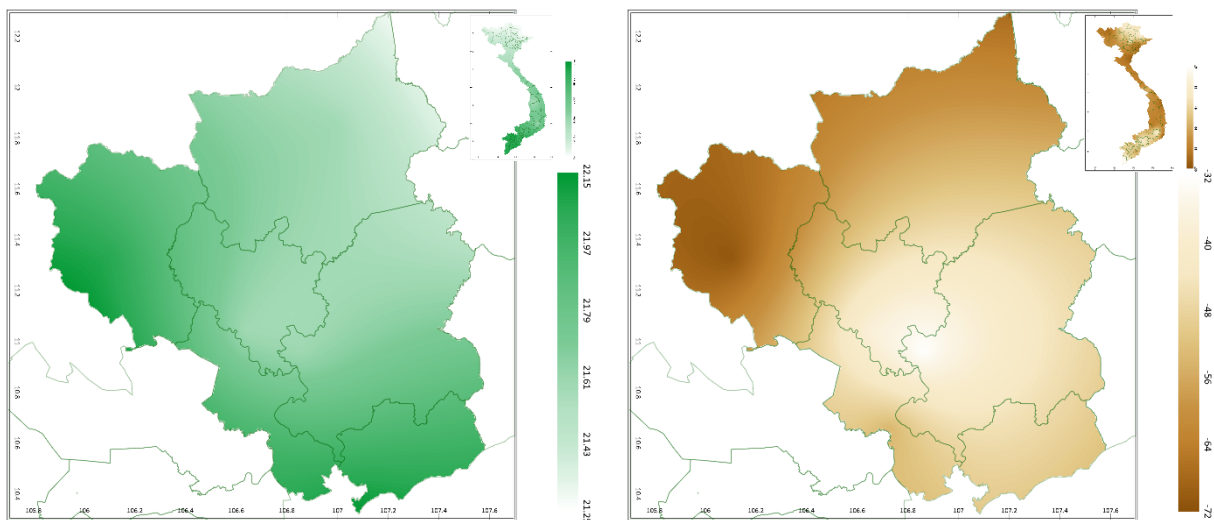
Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu



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 57 - 62 °C, 04 ngày cuối dao động khoảng 76 - 84 °C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại hầu hết các tỉnh trên khu vực Đông Nam Bộ có xu thế cao hơn so với cùng kỳ trong khoảng từ 1 – 9,5%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo trong 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 1 - 4mm, 04 ngày cuối dao động xung quanh 6 - 13mm. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại hầu hết các tỉnh trong khu vực Đông Nam Bộ có xu thế cao hơn cùng kỳ, dao động trong khoảng từ 98,5 - 100%.

Độ ẩm không khí trong tuần dao động trong khoảng 70 - 79%. Lượng bốc hơi tiềm năng tuần tới dao động trong xung quanh 22mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng khả năng vẫn chưa được đảm bảo (thiếu hụt khoảng 32 - 71% 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 (%)	70,0 - 77,3	69,2 - 79,8	69,6 - 78,7
Tích ôn hữu hiệu (°C)	57,3 - 62,1	76,4 - 83,6	133,7 - 145,6
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,3 - 9,5	12,6 - 12,8	22,0 - 22,3
Mưa hữu hiệu (mm)	1,0 – 4,0	6,4 - 13,1	7,4 - 17,1
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	- 70,8 ÷ - 32,3 %		

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

Dự báo tuần tới, từ đêm 10 - 16/3, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng, có nơi nắng nóng. Nhiệt độ không khí trong khu vực dao động trong khoảng 24,4 - 36,1°C, tổng lượng mưa dao động trong khoảng 8,0 - 47,0 mm. (Nguồn: TT DB KTTV QG)

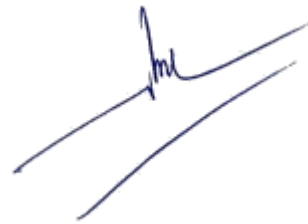
Lúa Đông Xuân đang trong giai đoạn đẻ nhánh, đòng – trổ, chín, một số diện tích đã tiến hành thu hoạch. Tuần tới mức độ đáp ứng nước cho cây trồng khả năng vẫn chưa được đảm bảo (thiếu hụt khoảng 32 - 71% so với nhu cầu), do đó, người dân cần đảm bảo đủ nước cho lúa sinh trưởng và phát triển, đối với những ruộng lúa đang trong giai đoạn đẻ nhánh, đòng - trổ cần duy trì nước ở mặt ruộng khoảng 1 - 3cm. Ngoài ra, dự báo thời tiết có nắng mưa xen kẽ (mưa tập trung vào chiều tối và đêm) tạo điều kiện thuận lợi cho sâu cuốn lá, bệnh đạo ôn lá, đạo ôn cổ bông, các loại rầy...phát sinh gây hại. Người dân cần thường xuyên thăm đồng, theo dõi, phát hiện sâu bệnh và kịp thời phòng trừ hiệu quả một số đối tượng sâu bệnh có dấu hiệu phát sinh gây hại trong tuần.

Cây tiêu đang trong giai đoạn thu hoạch - chăm sóc sau thu hoạch. Đối với những vườn tiêu đã thu hoạch xong cần cắt cành, tạo tán, vệ sinh vườn, tủ gốc, bón phân, chăm sóc nhằm giúp cây tiêu phục hồi. Dự báo trong tuần tới mức độ đáp ứng nước cho cây trồng khả năng vẫn chưa được đảm bảo (thiếu hụt khoảng 32 - 71% so với nhu cầu), do đó, cần tưới bổ sung đảm bảo đủ nước, tủ gốc giữ ẩm cho vườn tiêu (rom rạ, cỏ khô). Thời tiết tuần tới tạo điều kiện thuận lợi cho bệnh tuyến trùng, bệnh chết chậm, thán thư gây hại, người dân cần lưu ý triển khai các biện pháp phòng trừ hiệu quả sử dụng các loại thuốc bảo vệ thực vật sinh học và thuốc bảo vệ thực vật ít độc hại, đồng thời, bón phân cân đối, đảm bảo đủ chất dinh dưỡng cho cây trồng.

**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 17/3/2023**

**Tin phát lúc: 17h00**

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



**Phạm Thị Kim Phụng**