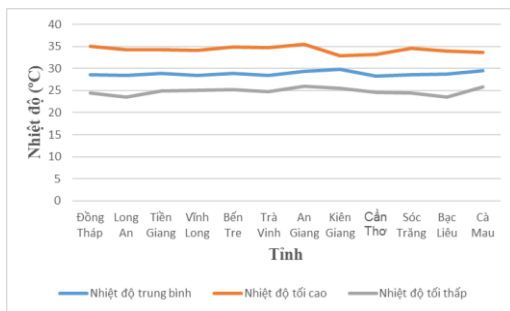
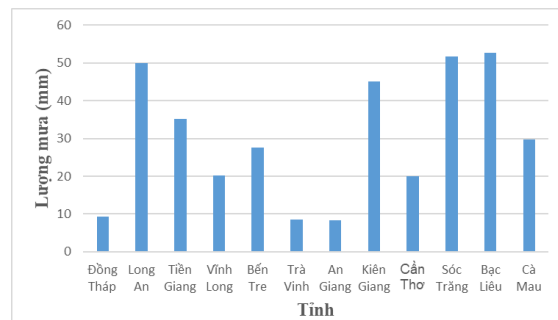


**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN  
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG  
THỜI HẠN TUẦN**  
(Từ ngày 01/9/2023 đến ngày 07/9/2023)

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



a) Diễn biến nhiệt độ tuần qua



b) Diễn biến lượng mưa tuần qua

Hình 1: Diễn biến nhiệt độ và lượng mưa tuần (từ ngày 25-31/8/2023)

Trong tuần từ ngày 25-31/8/2023, độ ẩm không khí trong khu vực đạt 81,9%; tích ôn hữu hiệu tuần 138,1°C; lượng bốc thoát hơi tiềm năng 23,6mm; lượng mưa hữu hiệu 13,0mm. Tuần qua, thời tiết khu vực ngày nắng, chiều và đêm có mưa rải rác, lượng mưa phân bố không đều các nơi trong khu vực. Nhiệt độ không khí trong tuần dao động trong khoảng 24-35°C; tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 8-53mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 25-31/8/2023)

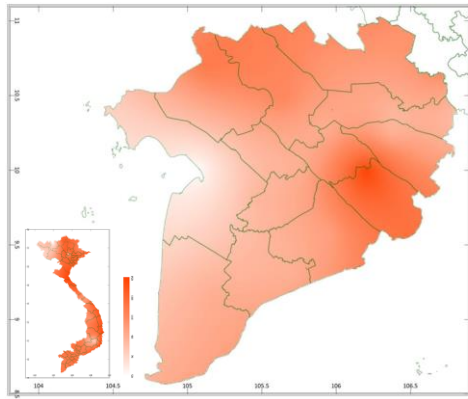
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	78,1	83,7	81,9
Tích ôn hữu hiệu (°C)	61,6	77,2	138,1
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,1	13,6	23,6
Mưa hữu hiệu (mm)	2,6	10,7	13,0

Tuần qua, lúa Thu Đông chủ yếu trong giai đoạn cuối đẻ nhánh - đứng cái - làm đòng - trổ. Thời tiết của khu vực tuần qua có mưa, cơ bản thuận lợi cho lúa sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, thời tiết nắng mưa đan xen cũng đã tạo

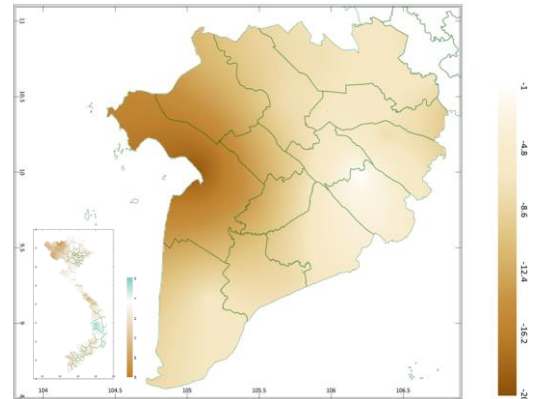
điều kiện cho bệnh đạo ôn, sâu cuốn lá nhỏ, cháy bìa lá, vàng lá chín sớm, chuột,.. tiếp tục gây hại trên lúa

Cây có múi đang trong giai đoạn nuôi quả-thu hoạch. Thời tiết tuần qua mưa diện rộng, khiến cho công tác thu hoạch quả trên cây có múi không thuận lợi, đồng thời, mưa nhiều, độ ẩm cao đã khiến cho nấm bệnh gia tăng gây hại trên cây có múi.

## 2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 1/9/2023 đến ngày 7/9/2023)

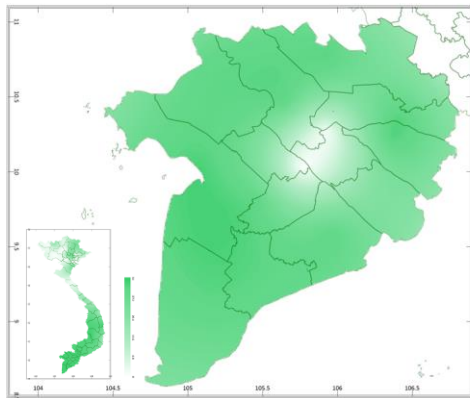


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

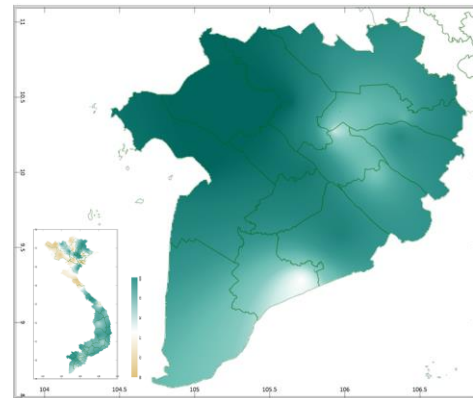


b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

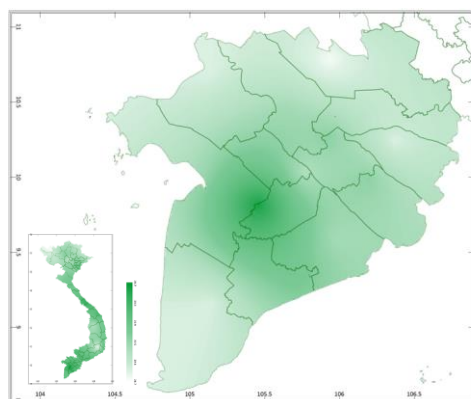


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

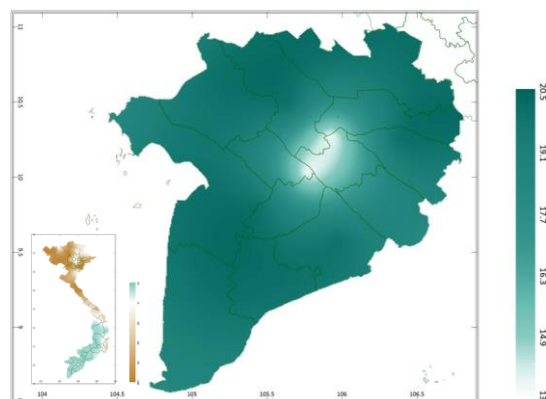


b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

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

Dự báo tuần tới, tích ôn hữu hiệu (tổng nhiệt độ tích lũy) dự báo trong 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 50 - 56°C, tích ôn hữu hiệu dự báo trong 04 ngày sau dao động trong khoảng 66 - 73°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại tất cả các tỉnh trong khu vực có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ ở mức từ 1-20%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 03 ngày đầu ở mức khoảng 14mm, trong 04 ngày cuối dao động trong khoảng 17-19mm. Tuần tới, các tỉnh trong khu vực có khả năng đều có mưa, trong đó tỉnh Tiền Giang sẽ nhận được lượng mưa hữu hiệu cao hơn các tỉnh còn lại. So với cùng kỳ năm trước, lượng mưa hữu hiệu tại tất cả các tỉnh trong khu vực có xu thế cao hơn so với cùng kỳ, dao động trong khoảng từ 10-100%.

Độ ẩm không khí tuần tới dao động khoảng 85,4-94,1%. Lượng bốc thoát hơi tiềm năng ở mức khoảng 23mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng cơ bản được đảm bảo, có thể cao hơn so với nhu cầu lên đến 20%.

*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 (%)	82 - 93,7	85,8 - 94,5	85,4 - 94,1
Tích ôn hữu hiệu (°C)	49,8 - 55,5	66,2 - 73,2	114,8 - 128,8
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,8 - 9,9	13,1	22,9 - 23,0
Mưa hữu hiệu (mm)	14,0 - 14,1	17,0 - 18,8	31,1 - 32,9
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	13,8 ÷ 20%		

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

Dự báo tuần tới, từ ngày 1-7/9, chiều và tối có mưa rào và dông, cục bộ có mưa to đến rất to. Nhiệt độ không khí dự báo trong tuần dao động trong khoảng 24-30°C, tổng lượng mưa dự báo trong tuần dao động trong khoảng 58-198mm (Nguồn: TT DB KTTV QG).

Lúa Thu Đông chủ yếu trong giai đoạn đứng cái - làm đòng - trổ. Dự báo tuần tới, khu vực tiếp tục có mưa diện rộng, cục bộ có mưa vừa, mưa to đến rất to; mức độ đáp ứng nước so với nhu cầu của cây trồng có thể cao hơn lên đến 20%, do đó, người dân cần chú ý kiểm tra gia cố các công đập, hệ thống đê bao, bờ bao có nguy cơ bị sạt lở, ngập lụt để bảo vệ tốt cho đòng ruộng; thực hiện tháo nước cho ruộng lúa khi có mưa lớn. Đối với diện tích lúa đang giai đoạn

đứng cái - làm đòng - trở bông, cần duy trì mực nước trong ruộng khoảng 3cm để hạn chế ngã đổ lúa và sự phát sinh của sâu bệnh hại. Bên cạnh đó, đối với diện tích lúa giai đoạn đứng cái - làm đòng, cần tiến hành bón thúc đòng đòng để giúp cây lúa đủ dinh dưỡng nuôi đòng và sinh trưởng khỏe mạnh. Điều kiện thời tiết chiều tối có mưa, ẩm độ cao, tạo điều kiện cho các bệnh đốm vằn, cháy bìa lá, vàng lá, đạo ôn,... tiếp tục gia tăng diện tích và tỉ lệ nhiễm, người dân cần thăm đồng thường xuyên, kịp thời phát hiện các đối tượng gây hại để có các biện pháp phòng trừ từ sớm, tránh để lây lan trên diện rộng

Cây có múi trong giai đoạn nuôi quả-thu hoạch. Dự báo khu vực tuần tới, chiều tối và đêm có mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to đến rất to, mức độ đáp ứng nước cho cây trồng có thể cao hơn 20% so với nhu cầu. Vì vậy, người dân cần chú ý thoát nước tốt cho vườn cây, lên liếp cao, đào thêm rãnh phụ để thoát nước nhanh khi gặp mưa lớn, tránh để ứ đọng nước ở gốc cây; cắt tỉa những cành bị bệnh, vô hiệu, chồi vượt để hạn chế cạnh tranh chất dinh dưỡng. Đồng thời, mưa nhiều là điều kiện thuận lợi cho các nấm bệnh gia tăng gây hại cho cây có múi như: bệnh thán thư, thối gốc chảy mủ, thối trái,... phát triển mạnh. Để hạn chế tác động của sâu bệnh hại, người dân cần tỉa cành tạo tán cho vườn thông thoáng (chú ý tránh gây vết thương cơ giới cho vùng rễ và vùng thân gần gốc), không nên tủ cỏ hay rơm rạ xung quanh gốc trong mùa mưa, thực hiện các biện pháp phòng trừ nấm bệnh ở gốc.

**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h45 ngày 08/9/2023**  
**Tin phát lúc: 16h45**

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

**Phạm Thị Kim Phụng**