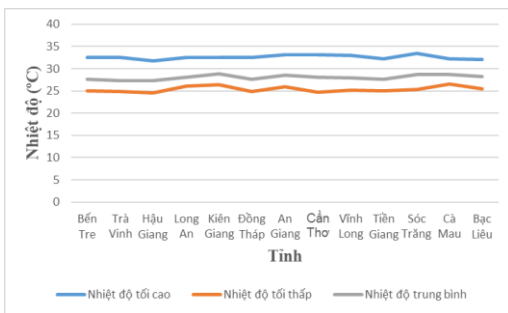
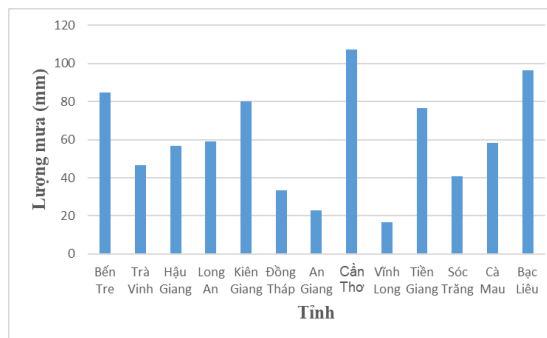


**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG
THỜI HẠN TUẦN**
(Từ ngày 27/10/2023 đến ngày 2/11/2023)

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 20-26/10/2023)

Trong tuần từ ngày 20-26/10/2023, độ ẩm không khí trong khu vực đạt 82,2%; tích ôn hữu hiệu tuần 133,5°C; lượng bốc thoát hơi tiềm năng 21,2mm; lượng mưa hữu hiệu 21,5mm. Trong tuần qua, khu vực ngày nắng ráo, chiều tối có mưa rào và dông. Nhiệt độ không khí trong tuần dao động trong khoảng 25-33°C; tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 17-107mm.

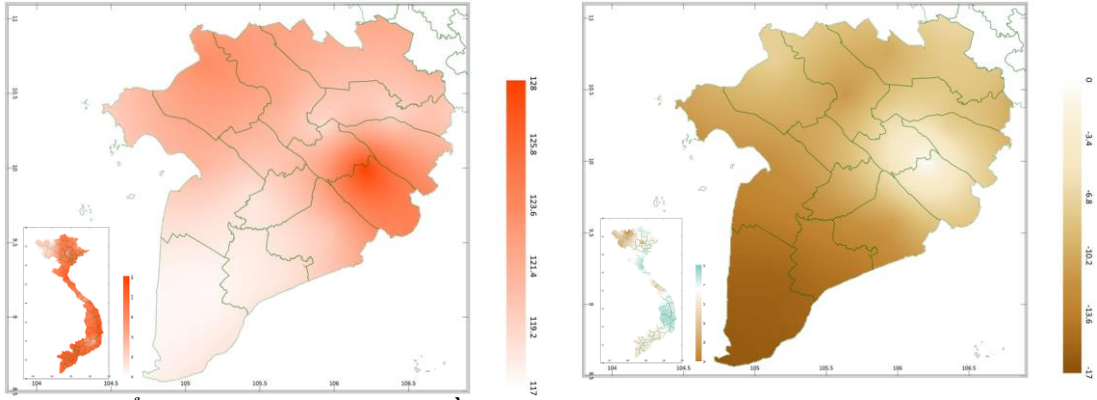
Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 20-26/10/2023)

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	81,9	82,4	82,2
Tích ôn hữu hiệu (°C)	58,9	74,8	133,5
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,2	12,0	21,2
Mưa hữu hiệu (mm)	3,1	18,4	21,5

Lúa Mùa chủ yếu trong giai đoạn cuối đẻ nhánh - đứng cái - làm đồng - đồng già, một số diện tích trà sớm đã trở bông. Trong tuần qua, khu vực có mưa, mưa tập trung chủ yếu ở 4 ngày cuối tuần, cơ bản thuận lợi cho quá trình sinh trưởng của lúa trong giai đoạn đồng - trở. Đồng thời, cũng thời tiết cũng đã tạo điều kiện thuận lợi cho đạo ôn lá, đạo ôn cổ bông,...phát triển gây hại.

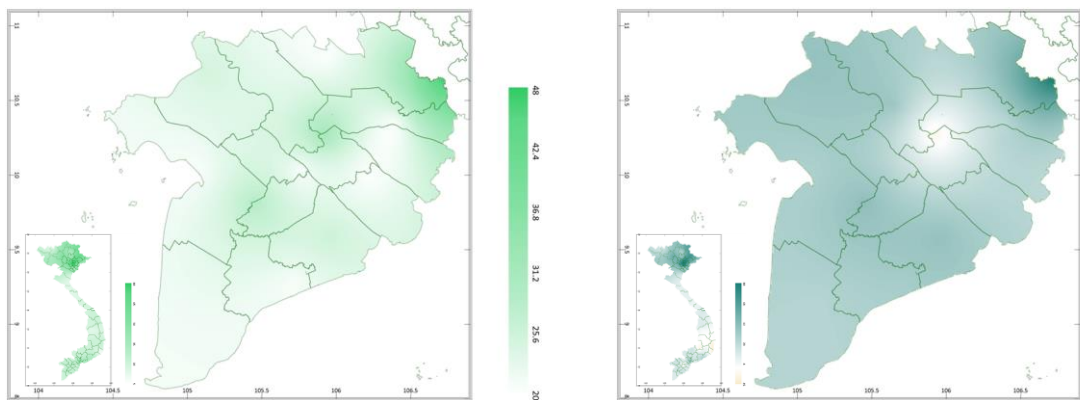
Cây rau màu đang trong giai đoạn xuống giống - sinh trưởng-thu hoạch. Trong 3 ngày đầu tuần qua, thời tiết khu vực ngày nắng ráo, ít mưa, thuận lợi cho công tác xuống giống cũng như chăm sóc rau màu. Sâu bệnh gây hại chủ yếu trên rau màu là: bệnh thán thư, sâu xanh bọ trĩ,... trên nhóm dưa-bầu-bí; sâu khoang, rầy mềm,... gây hại trên rau họ cải.

2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 27/10/2023 đến ngày 2/11/2023)



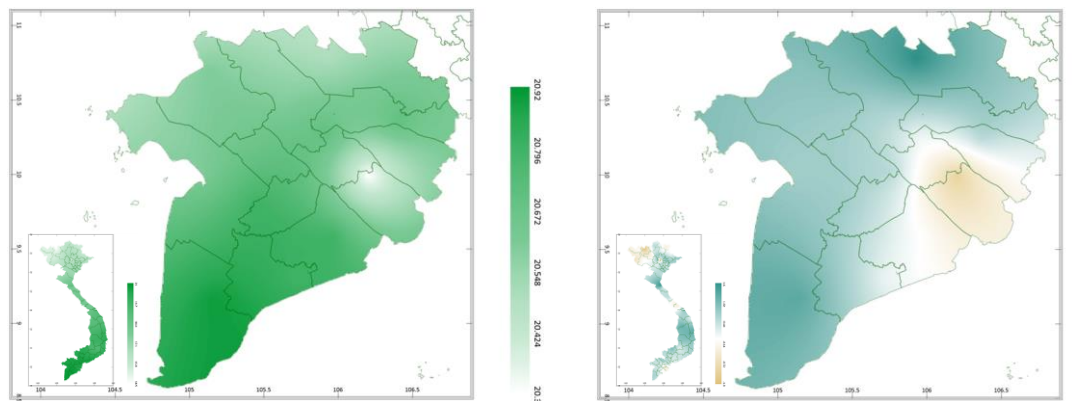
a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu



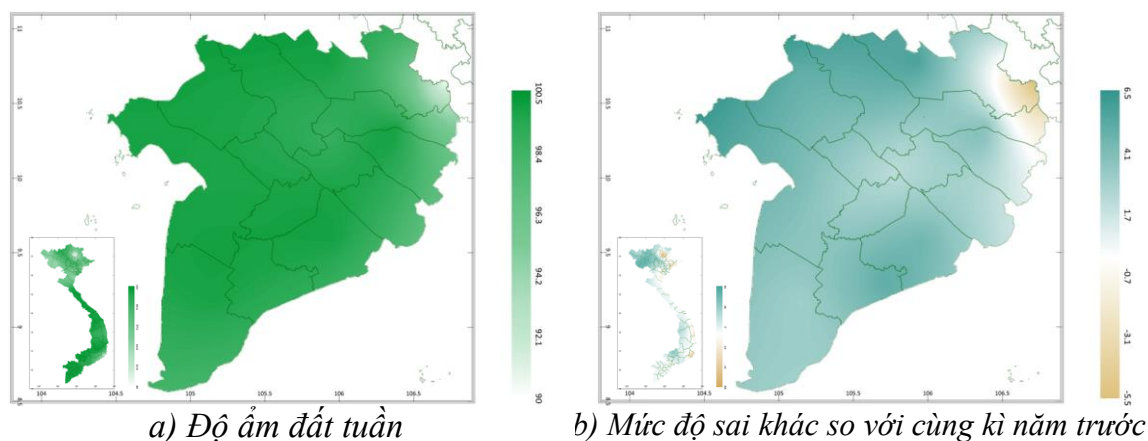
a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

Hình 3: Bản đồ tổng lượng mưa hữu hiệu



a) Tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng tuần b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

Hình 4: Bản đồ tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng



Hình 5: Bản đồ độ ẩm đất

Dự báo tuần tới, tích ôn hữu hiệu (tổng nhiệt độ tích lũy) dự báo trong 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 50,2 - 54,7°C, tích ôn hữu hiệu dự báo trong 04 ngày sau dao động trong khoảng 67,1 - 73,3°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 dao động trong khoảng từ 3,4 - 17°C.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 03 ngày đầu ở mức khoảng 8,7 - 12,8mm, trong 04 ngày cuối dao động trong khoảng 11,6 - 11,9mm. Tuần tới, các tỉnh trong khu vực có khả năng đều có mưa, trong đó tỉnh Vĩnh Long có khả năng sẽ nhận được lượng mưa hữu hiệu cao hơn các tỉnh còn lại trong khu vực. So với cùng kỳ năm trước, lượng mưa hữu hiệu tại vùng tiếp giáp nhau giữa các tỉnh Vĩnh Long, Tiền Giang và Đồng Tháp có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ ở mức 4mm; các tỉnh còn lại trong khu vực có xu thế cao hơn so với cùng kỳ dao động từ 5,2 - 42mm.

Độ ẩm đất dự báo tuần tới dao động trong khoảng 97,7 - 99,9%. So với cùng kỳ năm trước, độ ẩm đất tại vùng rìa phía đông của các tỉnh Long An, Tiền Giang, Bến Tre có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ ở mức 0,7 - 5,5%; Các tỉnh còn lại trong khu vực có xu thế cao hơn so với cùng kỳ dao động từ 1,7 - 6,5%.

Tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng dao động trong khoảng 20,3 - 20,9mm. So với cùng kỳ năm trước, lượng bốc thoát hơi tiềm năng tại các tỉnh Trà Vinh và vùng tiếp giáp tỉnh Trà Vinh của các tỉnh Sóc Trăng, Vĩnh Long, Bến Tre có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ ở mức 0,22 - 0,5mm; Các tỉnh còn lại trong khu vực có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ ở mức 0,06 - 0,9mm.

Độ ẩm không khí tuần tới dao động trong khoảng 82,9 - 91,0%.

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 (%)	82,0 - 91,7	83,5 - 90,5	82,9 - 91,0
Tích ôn hữu hiệu (°C)	50,2 - 54,7	67,1 - 73,3	117,3 - 128,0
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	8,7 - 9,0	11,6 - 11,9	20,3 - 20,9
Mưa hữu hiệu (mm)	8,7 - 12,8	11,6 - 11,9	20,3 - 31,5
Độ ẩm đất (%)	97,7 - 99,9		

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

Dự báo tuần tới, từ ngày 27/10-2/11, khu vực ĐBSCL chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. Nhiệt độ không khí dự báo dao động trong khoảng 24-31°C, tổng lượng mưa dao động trong khoảng 27-89mm (Nguồn: TT DB KTTV QG).

Lúa Mùa phổ biến ở các giai đoạn đứng cái - làm đòng - trở bông. Tuần tới, khu vực phổ biến ngày nắng, chiều tối và đêm có mưa vài nơi với tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo dao động trong khoảng 20,3 - 31,5mm, độ ẩm đất dao động 98 - 100%. Giai đoạn này là giai đoạn xung yếu nhất của cây lúa, cây lúa cần đủ nước, không được để ruộng khô nước, cần duy trì mực nước trên ruộng khoảng 3-5cm đối với lúa trong giai đoạn đứng cái - làm đòng và từ 5-7cm với lúa giai đoạn trở bông để lúa phát triển một cách tốt nhất. Bên cạnh đó, giai đoạn lúa đứng cái cần tiến hành bón thúc đón đòng để nuôi đòng, không nên bón thừa phân đạm, bón bổ sung thêm các loại phân chứa canxi và silic để cây lúa khỏe mạnh. Điều kiện thời tiết nắng mưa đan xen sẽ tạo điều kiện cho một số đối tượng sâu bệnh trên lúa phát triển và gia tăng gây hại như: bệnh đạo ôn, bệnh bạc lá,... Do đó, người dân cần thường xuyên thăm đồng, khi thấy có dấu hiệu bệnh xuất hiện tiến hành phun thuốc đặc trị để trừ bệnh (áp dụng nguyên tắc 4 đúng khi phun); những ruộng đã nhiễm đạo ôn lá ở giai đoạn trước trở, cần chủ động phun ngừa bệnh vào thời điểm lúa trở lẹt xẹt và phun lại lần 2 khi lúa đã trở đều.

Cây rau màu tập trung ở giai đoạn phát triển thân lá/củ/quả - thu hoạch. Dự báo tuần tới khu vực có mưa, tổng lượng mưa dự báo của khu vực ở mức 27-89mm, độ ẩm đất dự báo dao động từ 97-100% (cao hơn so với độ ẩm thích hợp của cây rau màu sinh trưởng là 75-80%). Thời tiết tuần tới có mưa, tập trung vào buổi tối và đêm, vì vậy người dân cần điều chỉnh mực nước ở mương, rãnh trong các vườn trồng rau cho hợp lý, giảm độ ẩm tích lũy trong đất; lên luống cao, khơi thông mương rãnh để thoát nước nhanh, kịp thời khi gặp mưa lớn; tranh thủ thời gian nắng trong ngày vén màng phủ gần gốc cây để lộ cho bộ rễ được thông thoáng, hạn chế nấm, vi khuẩn phát sinh và gây hại. Sâu bệnh hại cần chú ý trên rau màu trong tuần tới: rầy mềm, bệnh thán thư, bọ nhảy, sâu tơ, bệnh chết cây con,.. Người dân cần vệ sinh vườn sạch cỏ dại, thu gom các lá già, lá bệnh đem đi tiêu hủy; khi tiến hành phun thuốc phòng trừ cần chú ý đến thời gian cách ly thuốc BVTV trước khi thu hoạch; sau khi thu hoạch, cần dọn sạch tàn dư cây trồng để cắt đứt nguồn sâu bệnh.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h45 ngày 3/11/2023
Tin phát lúc: 16h45

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

Phạm Thị Kim Phụng