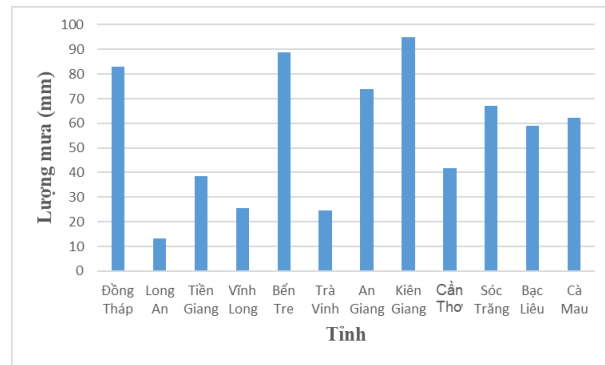
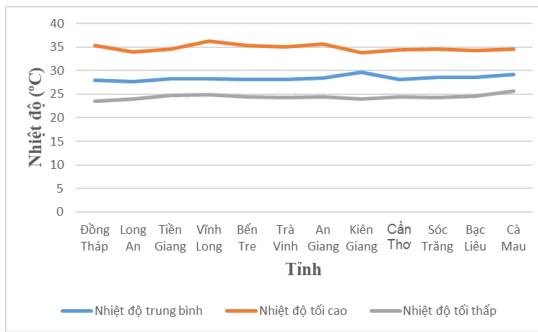


Hà Nội, ngày 30 tháng 6 năm 2023

Số: NNHV-27/DBCL/TTUD

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG
THỜI HẠN TUẦN
(Từ ngày 30/6/2023 đến ngày 6/7/2023)**

1. Thông báo tình hình khí tượng 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 23-29/6/2023)

Trong tuần từ ngày 23-29/6/2023, độ ẩm không khí trong khu vực 82,9%; tích ôn hữu hiệu tuần 134,3°C; lượng bốc thoát hơi tiềm năng 23,3mm; lượng mưa hữu hiệu 16,1mm. Thời tiết ngày nắng gián đoạn, trưa hơi oi, chiều và tối có mưa rào và dông. Nhiệt độ không khí trong tuần dao động trong khoảng 26-36°C; tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 13-95mm.

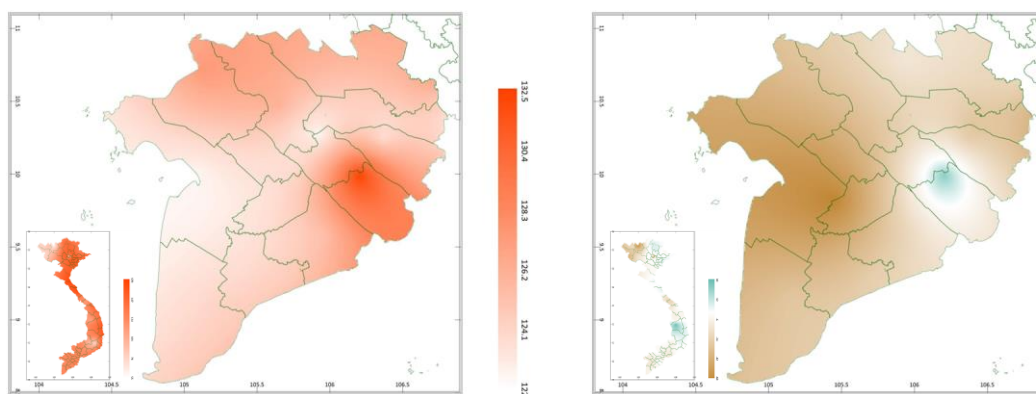
Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 23-29/6/2023)

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	80,7	84,5	82,9
Tích ôn hữu hiệu (°C)	58,6	76,3	134,3
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,9	13,3	23,3
Mưa hữu hiệu (mm)	5,0	9,7	16,1

Lúa Hè Thu chủ yếu ở giai đoạn trổ - chín - thu hoạch. Thời tiết khu vực tuần qua có mưa rào, cục bộ có mưa vừa, mưa to đã ảnh hưởng đến công tác thu hoạch lúa Hè Thu; bệnh đạo ôn, lem lép hạt, cháy bìa lá,.. chủ yếu gây hại trên trà lúa giai đoạn trổ - chín.

Cây ăn quả tuần qua chủ yếu trong giai đoạn nuôi quả - thu hoạch. Thời tiết diễn biến phức tạp, ngày nắng hơi oi, chiều tối có mưa rào, mưa to đã ảnh hưởng đến quá trình nuôi quả của cây ăn quả; đồng thời, mưa nhiều cũng tạo điều kiện cho nấm bệnh phát triển gia tăng gây hại trên cây ăn quả như: nứt thân xì mũ, bệnh thối trái, thối nhũn, thán thư,...

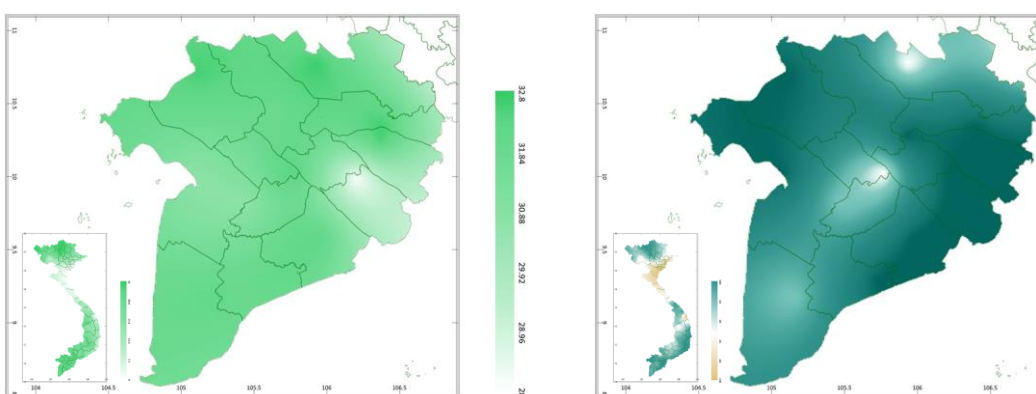
2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 30/6/2023 đến ngày 6/7/2023)



a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

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

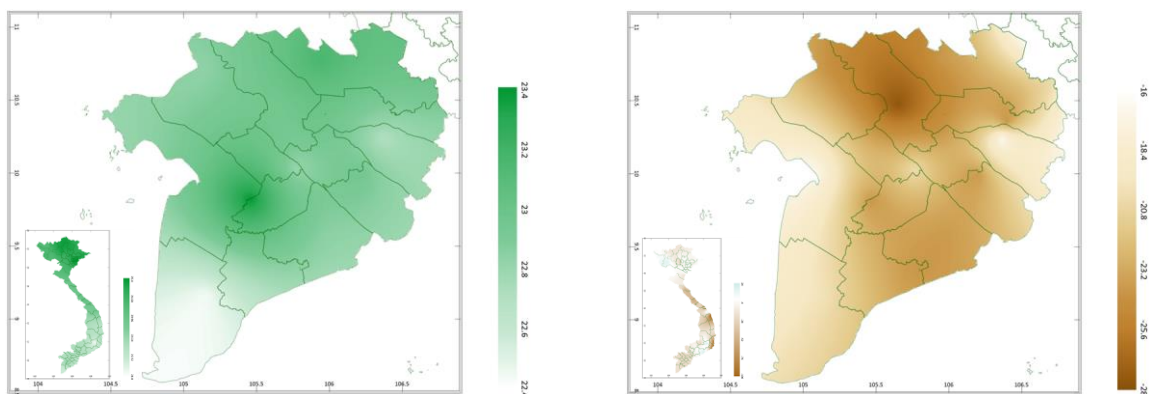
Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu



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 thoát bốc 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 dao động trong khoảng 52 - 56°C, tích ôn hữu hiệu dự báo trong 04 ngày sau dao động trong khoảng 70 - 76°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại phần tiếp giáp của tỉnh Vĩnh Long và Trà Vinh có xu thế cao hơn so với cùng kỳ ở mức 0,4 - 4%; các tỉnh còn lại trong khu vực có xu thế thấp hơn cùng kỳ, dao động trong khoảng từ 3,2-14%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 03 ngày đầu ở quanh mức 14mm, trong 04 ngày cuối dao động trong khoảng 14 - 19mm. Tuần tới, các tỉnh trong khu vực có khả năng đều có mưa, riêng tại tỉnh Tiền Giang sẽ nhận được tổng lượng mưa hữu hiệu cao hơn so với các tỉnh còn lại. So với cùng kỳ năm trước, lượng mưa hữu hiệu tại các tỉnh trong khu vực có xu thế cao hơn so với cùng kỳ từ 60-100%.

Độ ẩm không khí tuần tới dao động khoảng 83-90%. Lượng bốc thoát hơi tiềm năng dao động trong khoảng 23mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng cơ bản được đảm bảo.

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 (%)	83,0 - 90,0	83,2 - 89,8	83,1 - 89,9
Tích ôn hữu hiệu (°C)	52,2 - 56,4	70,0 - 76,0	122,5 - 132,3
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,6 - 9,8	12,8 - 13,1	22,4 - 22,9
Mưa hữu hiệu (mm)	13,7 - 14,0	14,3 - 18,7	28,1 - 32,7
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	4,2 ÷ 20%		

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

Tuần tới từ ngày 30/6-6/7, có mưa rào và dông vài nơi, chiều tối có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ không khí dự báo trong tuần dao động trong khoảng 25 - 31°C, tổng lượng mưa dự báo trong tuần dao động trong khoảng 68 - 119mm (Nguồn: Trung tâm DB KTTV QG).

Lúa Hè Thu phổ biến trong giai đoạn trổ - chín - thu hoạch. Tuần tới, khu vực có mưa diện rộng, lượng mưa hữu hiệu trong tuần dao động trong khoảng 28-33mm, mưa lớn xảy ra tập trung vào chiều tối, do đó, người dân cần ra đồng sớm, tranh thủ buổi sáng thời tiết khô ráo khẩn trương thu hoạch diện tích lúa đã chín hoàn toàn; với diện tích lúa chín sấp, cần theo dõi tình hình thời tiết, rút nước khô mặt ruộng 10 - 15 ngày trước thu hoạch. Sau khi đã thu hoạch, cần vệ sinh đồng ruộng, làm đất để chuẩn bị cho vụ sau và phải đảm bảo thời gian cách ly ít nhất 14 ngày trước khi gieo trồng vụ mới nhằm hạn chế rầy nâu từ vụ trước bay sang và ngộ độc hữu cơ. Cần lưu ý: điều kiện thời tiết tuần tới mưa nhiều, ẩm độ không khí cao thích hợp cho bệnh đạo ôn, lem lép hạt, rầy nâu.. phát triển gây hại trên trà lúa Hè Thu muộn giai đoạn trổ - chắc xanh.

Cây ăn quả tuần tới tiếp tục trong giai đoạn nuôi quả - thu hoạch. Tuần tới thời tiết khu vực tiếp tục có mưa diện rộng, mưa to vào chiều tối, do đó, người dân cần tranh thủ thời tiết khô ráo thu hoạch vườn cây ăn quả đã chín; đồng thời, cần kiểm tra hệ thống tiêu thoát nước, kịp thời thoát nước khi mưa lớn, tránh ngập úng và đọng nước ở gốc cây. Thăm vườn thường xuyên, tỉa cành tạo tán giúp vườn cây luôn thông thoáng, giảm bớt ẩm độ trong mùa mưa, theo dõi chặt chẽ nấm bệnh phát triển gây hại, chú ý: sâu đục trái, bệnh thối trái, thối rễ, thán thư,... khi phát hiện vườn nhiễm sâu bệnh, tiến hành phun thuốc phòng trừ đúng quy định; khoanh vùng, thu gom, tiêu hủy, cách ly hiệu quả.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 7/7/2023

Tin phát lúc: 17h00

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

Phạm Thị Kim Phụng