

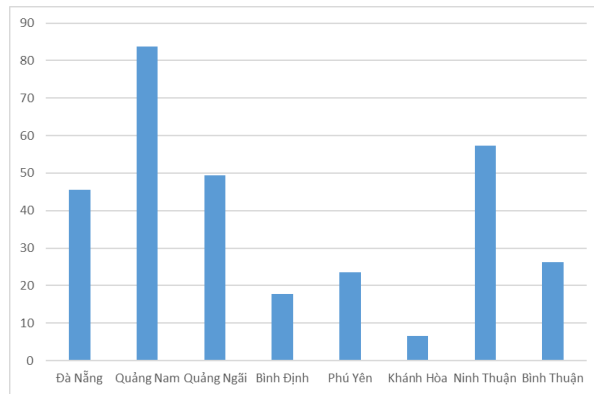
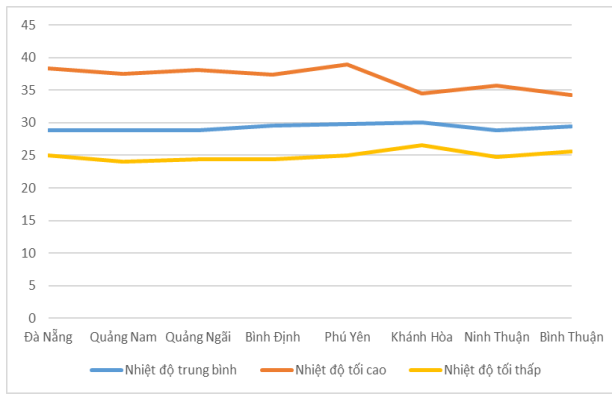
Hà Nội, ngày 19 tháng 5 năm 2023

Số: NNHV-21/NTBO/TTUD

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC NAM TRUNG BỘ
THỜI HẠN TUẦN**

(Từ ngày 19/5/2023 đến ngày 25/5/2023)

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 12 - 18/5/2023)

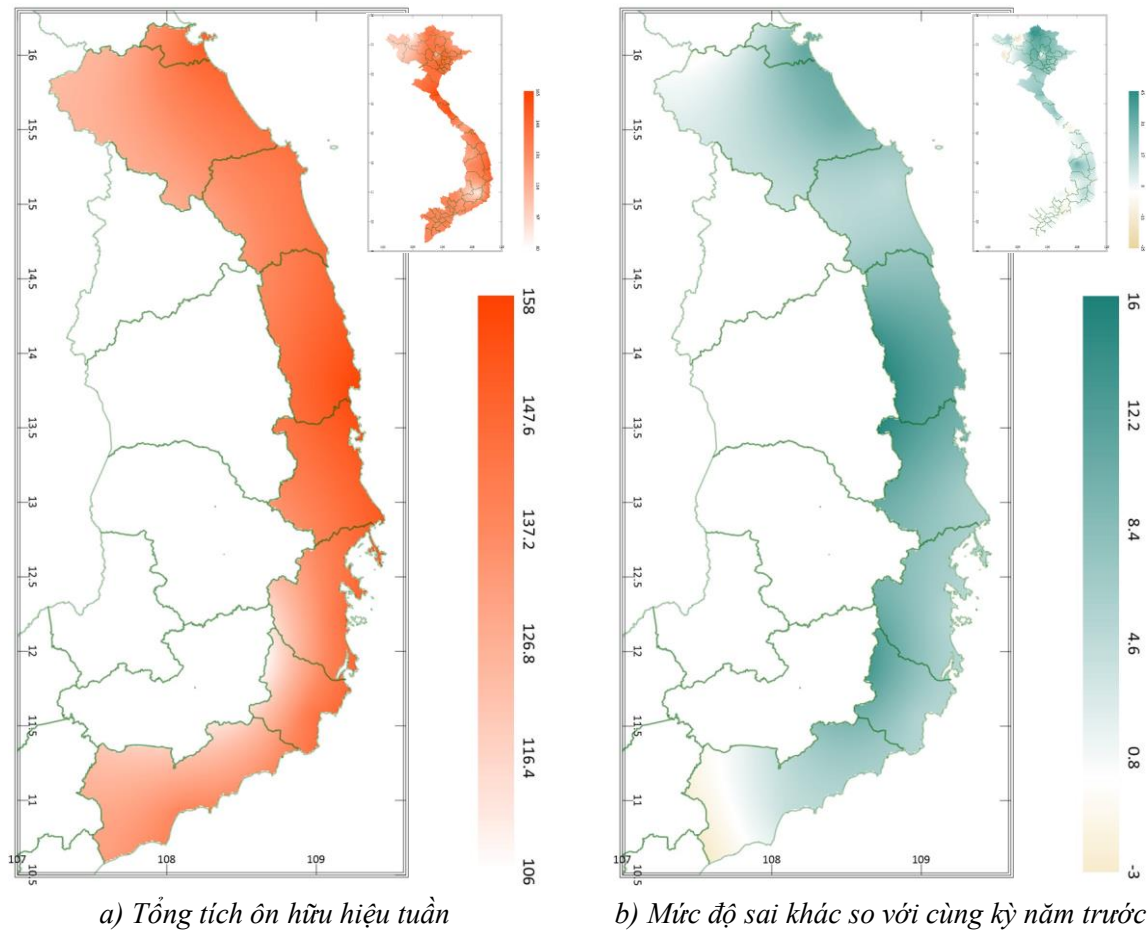
Trong tuần từ ngày 12 - 18/5/2023, độ ẩm không khí trong khu vực 77,8%; tích ôn hữu hiệu tuần 141,6 °C; bốc thoát hơi tiềm năng 24,2 mm, lượng mưa hữu hiệu 11,0 mm. Khu vực Nam Trung Bộ tuần qua có mưa, mưa to cục bộ vài nơi, nhưng lượng mưa không đáng kể, tiếp tục có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt, nhiệt độ không khí dao động 24,0 - 38,9°C, tổng lượng mưa dao động từ 6,5 - 83,8 mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 12 - 18/5/2023)

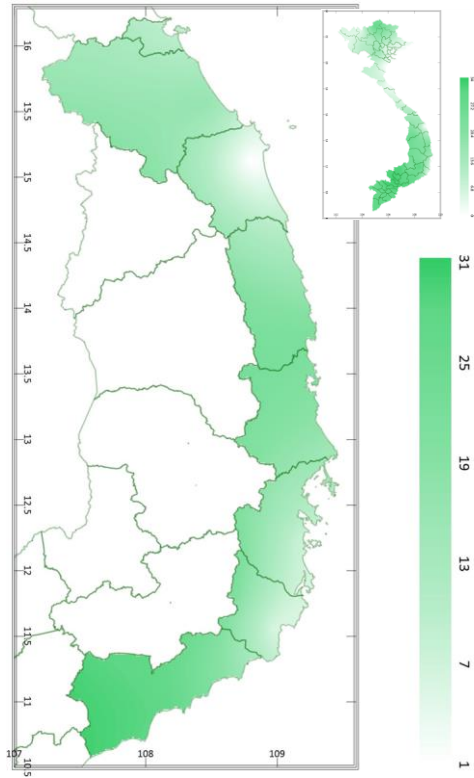
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	79,9	75,9	77,8
Tích ôn hữu hiệu (°C)	60,7	82,9	141,6
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,3	13,8	24,2
Mưa hữu hiệu (mm)	8,7	2,2	11,0

Tuần qua, thời tiết khu vực ngày nắng nóng, chiều tối và đêm có mưa rào rải rác tạo điều kiện thuận lợi cho sâu keo mùa thu, sâu đục thân, bệnh cờ, bệnh rỉ sắt... tiếp tục phát sinh và gây hại trên các diện tích ngô. Ngoài ra, bệnh khảm lá virus tiếp tục lây lan và gây hại tại các vùng trồng sắn tại khu vực Nam Trung Bộ, chủ yếu trên những diện tích đã nhiễm bệnh và tàn dư sau thu hoạch chưa được xử lý triệt để tại các tỉnh trong vùng; bọ trĩ, sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân, sâu keo, bệnh đạo ôn lá,...hại rải rác lúa Xuân Hè giai đoạn đẻ nhánh - đứng cái, Hè Thu sớm giai đoạn mạ - đẻ nhánh.

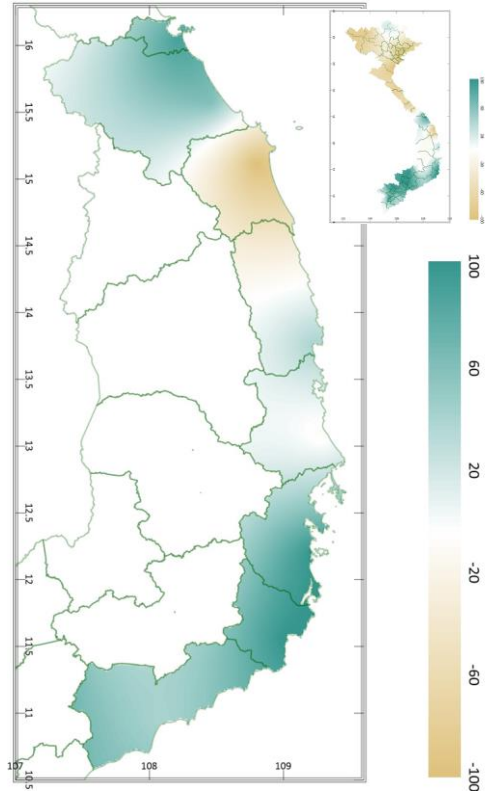
2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 19/5/2023 đến ngày 25/5/2023)



Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

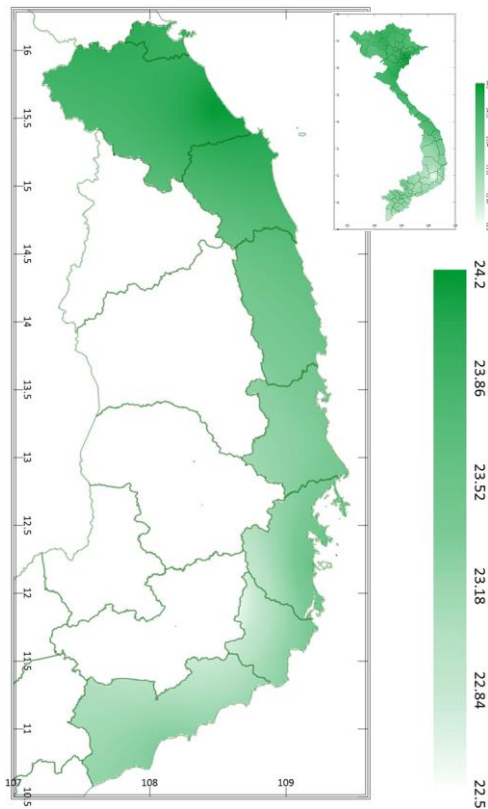


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

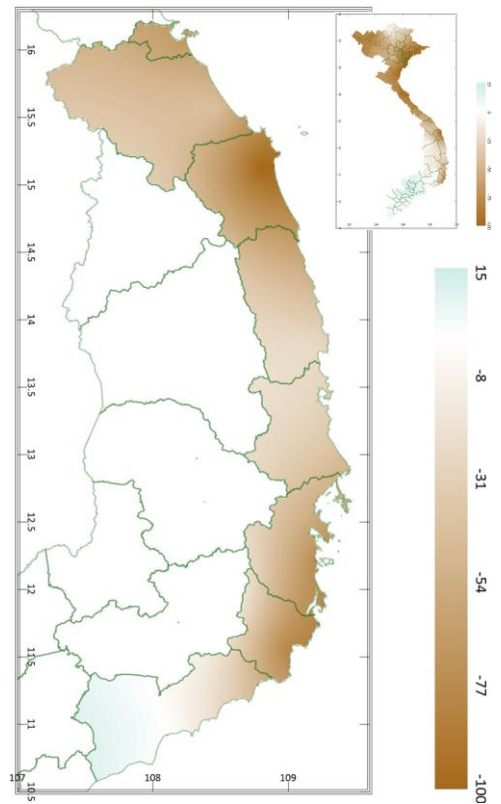


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

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

Dự báo tuần tới, tích ôn hữu hiệu (tổng nhiệt độ tích lũy) trong 03 ngày đầu dao động trong khoảng 60 - 67 °C, tích ôn hữu hiệu 04 ngày cuối dao động trong khoảng 78 - 88°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại hầu hết các tỉnh trong khu vực Nam Trung Bộ có xu thế cao hơn cùng kỳ ở mức tương ứng từ 0,8 - 16%, riêng phía Tây của tỉnh Bình Thuận có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ năm trước khoảng 3%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 0 - 14 mm, 04 ngày cuối tuần dao động trong khoảng 0 - 16 mm. Phía Đông phần trung tâm của tỉnh Quảng Ngãi và phía Đông của tỉnh Ninh Thuận có khả năng nhận được tổng lượng mưa hữu hiệu thấp hơn các tỉnh khác trong khu vực. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại tỉnh Quảng Ngãi, phía Bắc tỉnh Bình Định, và phần trung tâm tỉnh Phú Yên có xu thế thấp hơn, dao động trong khoảng 20 - 100%; TP. Đà Nẵng, tỉnh Quảng Nam, Bình Định, Ninh Thuận, Khánh Hòa, phía Nam tỉnh Bình Định và phần còn lại của tỉnh Phú Yên có xu thế cao hơn so với cùng kỳ năm trước, mức độ dao động trong khoảng 20 - 100%.

Độ ẩm không khí dao động trong khoảng 73 - 86 %; Lượng bốc hơi tiềm năng tuần tới dao động xung quanh 24 mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng tại hầu hết các tỉnh trong khu vực không bảo đảm (thiếu hụt có thể lên đến 100% 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 (%)	73,3 - 87,0	72,8 - 85,8	73,4 - 85,6
Tích ôn hữu hiệu (°C)	60,0 - 67,2	78,4 - 88,4	138,6 - 156,1
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,1 - 10,5	13,4 - 13,9	23,5 - 24,4
Mưa hữu hiệu (mm)	0,0 - 14,4	0,0 - 15,7	0,0 - 27,9
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	- 100 ÷ 0,2 %		

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

Tuần tới, từ đêm 19 - 23/5, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, riêng từ 20 - 23/5 phía Nam có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to; ngày nắng, có nơi nắng nóng, phía Bắc có nắng nóng và nắng nóng gay gắt. Từ 24 - 26/5, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to (mưa

tập trung vào chiều và tối). Nhiệt độ không khí dự báo cho khu vực dao động trong khoảng 25,7 - 38,0 °C, tổng lượng mưa dao động từ 0,0 - 57,0 mm. (Nguồn: Trung tâm DB KTTV QG).

Lúa Hè Thu trà sớm đang trong giai đoạn xuống giống - mạ - đẻ nhánh, lúa Xuân Hè (tập trung chủ yếu tại tỉnh Bình Định) đang trong giai đoạn đẻ nhánh - đứng cái. Thời tiết khu vực tiếp tục có nắng nóng, tạo điều kiện thuận cho chuột, bọ trĩ, sâu cuốn lá...có khả năng phát sinh gây hại trên các trà lúa; ốc brou vàng gây hại trên lúa giai đoạn xuống giống - mạ. Tuần tới, tổng lượng mưa hữu hiệu tại TP. Đà Nẵng, tỉnh Quảng Nam, Bình Định, Ninh Thuận, Khánh Hòa, Phú Yên (ngoại trừ phần trung tâm) và phía Nam tỉnh Bình Định có xu thế cao hơn so với cùng kỳ năm trước, tuy nhiên xét trên toàn khu vực Nam Trung Bộ khả năng mức độ đáp ứng nước cho cây trồng chưa được đảm bảo (mức độ thiếu hụt có thể lên đến 100% so với nhu cầu), do đó, cần chủ động nguồn nước và đảm bảo duy trì mực nước 3-5cm cho lúa, đặc biệt diện tích lúa giai đoạn đứng cái.

Cây lạc Hè Thu đang trong giai đoạn xuống giống - cây con. Dự báo trong tuần tới, khu vực tiếp tục có nắng nóng, mức độ đáp ứng nước cho cây trồng không bảo đảm (thiếu hụt có thể lên đến 100% so với nhu cầu). Do đó, cần chú ý chọn thời điểm có mưa để xuống giống, đồng thời, bổ sung nước cho cây lạc sinh trưởng và phát triển; thời tiết tuần tới tạo điều kiện thuận lợi cho bệnh héo xanh vi khuẩn, sâu xanh da láng phát triển gây hại cho lạc, người dân cần triển khai một số biện pháp phòng trừ sâu bệnh hiệu quả, hạn chế tình trạng lây lan trên diện rộng.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 26/5/2023

Tin phát lúc: 17h00

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

Phạm Thị Kim Phụng