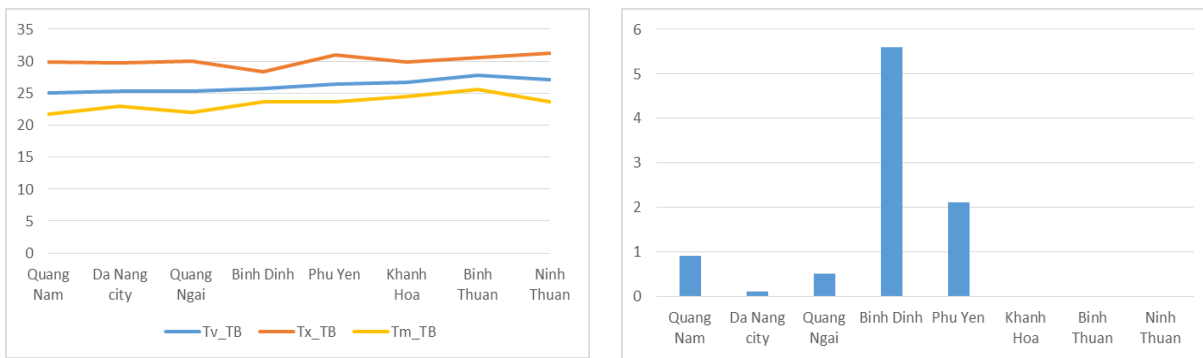


**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN  
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC NAM TRUNG BỘ  
THỜI HẠN TUẦN**

(Từ ngày 08/03/2024 đến ngày 14/03/2024)

**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 01 - 07/3/2024)

Trong tuần từ ngày 01 - 07/3/2024, độ ẩm không khí trong khu vực 78,8%; tích ôn hữu hiệu tuần 120,3°C; bốc thoát hơi tiềm năng 21,0 mm; lượng mưa hữu hiệu 1,1mm. Khu vực Nam Trung Bộ tuần qua ngày có nắng, có mưa rào và dông vài nơi, cục bộ có mưa to; nhiệt độ không khí dao động 21,8 - 31,3°C, tổng lượng mưa dao động trong khoảng 0,0 - 5,6mm.

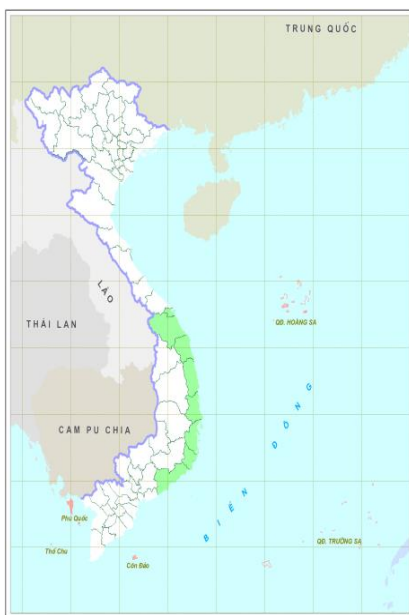
Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 01 - 07/3/2024)

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	76,2	80,7	78,8
Tích ôn hữu hiệu (°C)	49,1	71,3	120,3
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	8,8	12,3	21,0
Mưa hữu hiệu (mm)	1,1	0,0	1,1

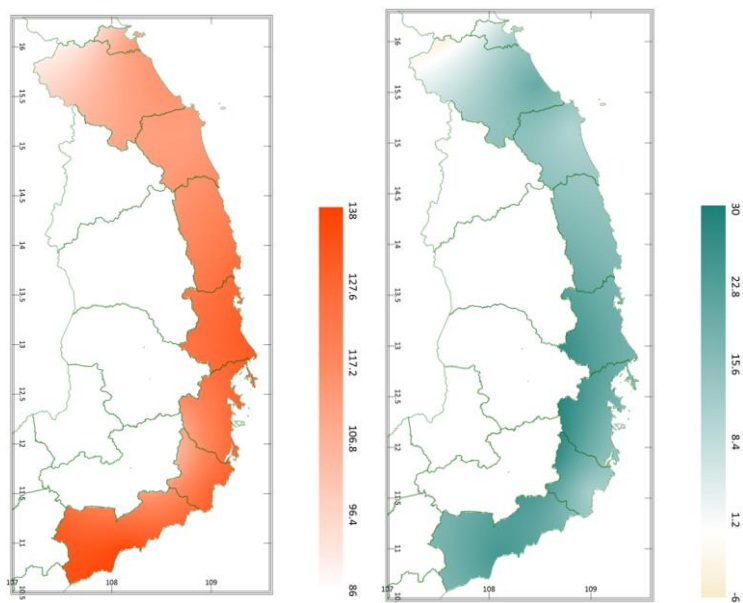
Cây lúa vụ Đông Xuân trà sớm trong giai đoạn chắc xanh - chín - thu hoạch, trà chính vụ giai đoạn đòng - trổ, trà muộn giai đoạn đẻ nhánh - đứng cái. Thời tiết tuần qua ngày có nắng thuận lợi cho công tác thu hoạch các diện tích lúa Đông Xuân trà sớm đã đến kỳ thu hoạch. Tuy nhiên, các tỉnh/Tp từ Đà Nẵng đến Phú Yên có mưa nhưng lượng mưa không đáng kể (0,1 - 5,6mm), các tỉnh Khánh Hòa, Ninh Thuận và Bình Thuận tiếp tục không có mưa kéo dài trong nhiều tuần đã làm ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng có cây lúa, nhất là các vùng thiếu nước, cây lúa sinh trưởng kém. Một số sâu bệnh phát sinh gây hại lúa trong tuần qua như: bệnh đạo ôn lá phát sinh gây hại cục bộ tại các tỉnh Bình Thuận, Khánh Hoà, Quảng Ngãi, Ninh Thuận, Phú Yên, Bình Định; Bệnh đạo ôn cổ bông gây hại nhẹ tại các tỉnh Khánh Hòa, Bình Định; rầy hại lúa phát sinh gây hại cục bộ tại các tỉnh Bình Thuận, Khánh Hòa, Bình Định, Quảng Nam; Sâu đục thân 2 chấm gây hại nhẹ tại Bình Thuận, Khánh Hoà, Ninh Thuận; Sâu cuốn lá nhỏ gây hại gia tăng tại các tỉnh Bình Thuận, Khánh Hoà, Quảng Ngãi; Chuột gây hại gia tăng tại các tỉnh trên khu vực.

Tuần qua, cây nho trên khu vực Nam Trung Bộ chủ yếu trong giai đoạn chăm sóc - thu hoạch. Thời tiết ngày có nắng thuận lợi cho công tác thu hoạch các diện tích đã đến kỳ thu hoạch. Tuy nhiên, các tỉnh/Tp từ Đà Nẵng đến Phú Yên lượng mưa không đáng kể (0,1 - 5,6mm), các tỉnh Khánh Hòa, Ninh Thuận và Bình Thuận tiếp tục không có mưa kéo dài trong nhiều tuần đã làm ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của cây nho, gây thiếu nước cục bộ, cháy lá, quả phát triển chậm. Thời tiết thuận lợi cho một số sâu bệnh phát sinh gây hại như: rầy, rệp sáp hại cây, bệnh phấn trắng, nhện đỏ, bệnh mốc sương.

## 2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 08/03/2024 đến ngày 14/03/2024)



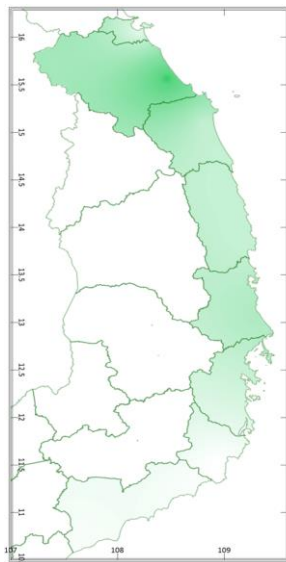
Hình 1: Bản đồ vị trí khu vực dự báo



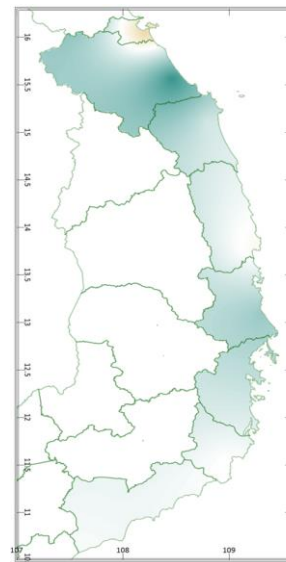
a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

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

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

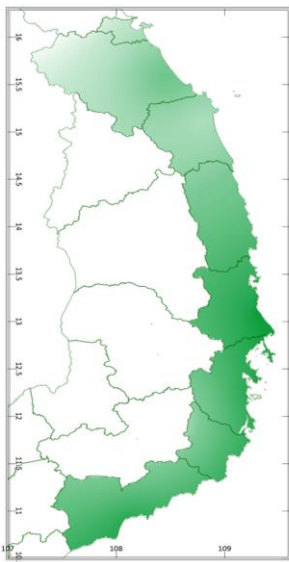


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

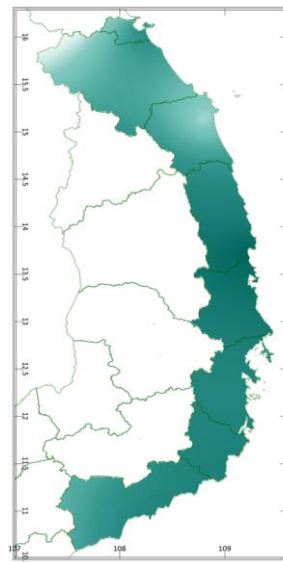


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 3: Bản đồ tổng lượng mưa hữu hiệu

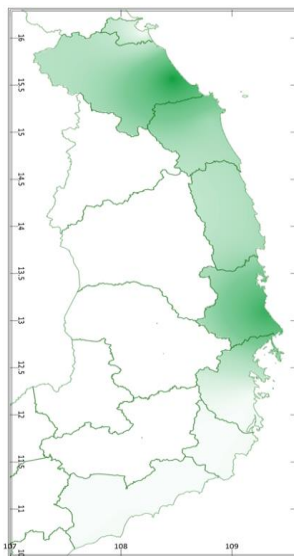


a) Tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng tuần

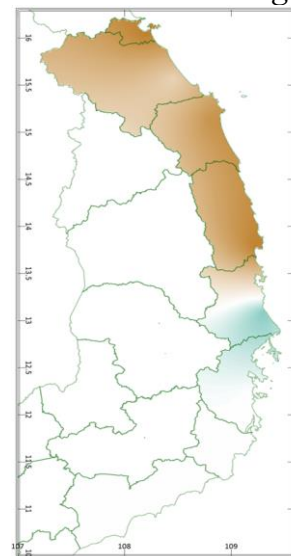


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

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



a) Cân bằng nước trong đất tuần



b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ

Hình 5: Bản đồ cân bằng nước trong đất

Dự báo tuần tới, tích ôn hữu hiệu (tổng nhiệt độ tích lũy) trong 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 47 - 58°C, tích ôn hữu hiệu 04 ngày cuối dao động trong khoảng 64 - 79°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại hầu hết các tỉnh/TP trên khu vực Nam Trung Bộ có xu thế cao hơn so với cùng kỳ trong khoảng 1,2 - 30°C; riêng một phần phía Bắc của tỉnh/TP Đà Nẵng - Quảng Nam có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ khoảng 6°C.

Tổng lượng mưa hữu hiệu 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 0 - 12mm, 04 ngày cuối tuần dao động trong khoảng 0 - 26mm. Tỉnh Ninh Thuận và Bình Thuận có khả năng nhận được tổng lượng mưa hữu hiệu thấp hơn so với các tỉnh/TP khác trên khu vực. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại hầu hết các tỉnh/TP trên khu vực Nam Trung Bộ có xu thế cao hơn so với cùng kỳ, dao động trong khoảng 2,4 - 24mm; riêng hầu hết TP.Đà Nẵng có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ năm trước ở mức khoảng 4,8 - 12mm.

Tổng lượng bốc hơi tiềm năng tuần tới dao động trong khoảng 21 - 22mm. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng tại các tỉnh/TP trên khu vực Nam Trung Bộ có xu thế cao hơn hoặc cao hơn không đáng kể so với cùng kỳ, dao động trong khoảng 0,45 - 1,4mm.

Cân bằng nước trong đất tuần tới dao động từ 0 - 58%. Tỉnh Ninh Thuận, Bình Thuận và phía Nam tỉnh Khánh Hòa cân bằng nước trong đất thấp hơn so với các tỉnh khác trong khu vực. So với cùng kỳ năm trước, cân bằng nước trong đất tại các tỉnh/TP từ Đà Nẵng - phía Bắc tỉnh Phú Yên có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ, dao động trong khoảng 16 - 70%; phía Nam tỉnh Phú Yên - Bình Thuận có xu thế cao hơn so với cùng kỳ năm trước ở mức khoảng 2 - 20%.

Độ ẩm không khí dao động trong khoảng 68 - 88%.

*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 (%)	67,7 - 87,3	67,8 - 87,8	67,7 - 87,6
Tích ôn hữu hiệu (°C)	47,3 - 58,2	64,0 - 78,6	111,7 - 136,8
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,0 - 9,4	12,2 - 12,7	21,2 - 22,2
Mưa hữu hiệu (mm)	0,0 - 12,0	0,0 - 26,0	0,0 - 38,0
Cân bằng nước trong đất (%)	0 - 58		

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

Tuần tới, từ đêm 08 - 15/03 đêm có mưa rào vài nơi, ngày nắng. Nhiệt độ không khí dao động trong khoảng 23,3 - 35,9°C, tổng lượng mưa dao động từ 0,0 - 38,0mm (Nguồn: Trung tâm DB KTTV QG).

Trên khu vực Nam Trung Bộ, lúa vụ Đông Xuân trà sớm đang trong giai đoạn chín - thu hoạch; trà chính vụ đang trong giai đoạn trổ - ngâm sữa; trà muộn đang trong giai đoạn đẻ nhánh - đứng cái. Dự báo tuần tới khu vực ngày nắng thuận lợi cho công tác thu hoạch các diện tích lúa đã đến kỳ thu hoạch, tuy nhiên, cân bằng nước trong đất dao động từ 0 - 58%, chưa đủ đáp ứng nhu cầu cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Do đó, người dân cần chú ý chủ động nguồn nước tưới, tưới bổ sung đủ nước cho lúa, đặc biệt các tỉnh phía Nam của khu vực (bao gồm: Khánh Hòa, Ninh Thuận, Bình Thuận), cần có biện pháp tăng cường công tác nạo vét, gia cố, duy tu sửa chữa hệ thống thủy lợi, kênh tưới, đặc biệt hệ thống kênh mương nội đồng để chủ động và tích trữ nguồn nước tưới. Trên toàn khu vực Nam Trung Bộ, cần duy trì mực nước khoảng 3-5cm đối với các diện tích lúa giai đoạn đẻ nhánh - đứng cái, khoảng 5cm đối với những diện tích đang trong giai đoạn trổ - chín; giai đoạn lúa chín, từ 10 đến 12 ngày trước khi thu hoạch cần tháo cạn nước để mặt ruộng được khô ráo, thuận lợi cho công tác thu hoạch. Thời tiết tuần tới tạo điều kiện thuận lợi cho một số sâu bệnh phát sinh gây hại như: rầy nâu và rầy lưng trắng, bệnh đạo ôn cổ bông, bệnh lem lép thối hạt, bệnh khô vằn,... phát sinh và gây hại lúa Đông Xuân giai đoạn trổ - ngâm sữa; sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân, đạo ôn lá,...tiếp tục gây hại trên lúa Đông Xuân giai đoạn cuối đẻ nhánh - đứng cái- đòng trổ. Đồng thời, bệnh đạo ôn lá có khả năng gia tăng diện tích gây hại, đặc biệt trên giống nhiễm, ruộng bón thừa đạm trong điều kiện thời tiết ngày nắng ấm chiều tối và sáng có sương mù.

Tuần tới, cây nho chủ yếu trong giai đoạn chăm sóc - thu hoạch. Đây là loài cây cần khá nhiều nước trong các giai đoạn sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên, không chịu được ngập úng, độ ẩm đất thích hợp cho cây sinh trưởng trong giai đoạn này khoảng 60 - 70%, nhiệt độ thích hợp trong khoảng 25 - 30°C. Tuần tới, khu vực ngày có nắng thuận lợi cho quá trình thu hoạch và bảo

quản nho đã đến kỳ thu hoạch. Tuy nhiên, cân bằng nước trong đất dự báo các tình dao động trong khoảng 0 - 58%, thấp hơn so với nhu cầu của cây trồng trong các giai đoạn của tuần này. Do đó, người dân cần chủ động nguồn nước, tưới bổ sung cho nho, đảm bảo đủ ẩm cho cây sinh trưởng. Trên toàn khu vực Nam Trung Bộ, cần lưu ý bón phân đầy đủ cho các vườn nho theo nguyên tắc 4 đúng: đúng loại, đúng liều, đúng lúc và đúng cách. Đối với vườn nho đã thu hoạch xong, cần xới đất, tía cành, bón phân, chăm sóc để đảm bảo đủ dinh dưỡng cho cây phục hồi. Thời tiết tuần tới tạo điều kiện cho rầy, rệp sáp hại cây, bệnh phấn trắng, nhện đỏ, bệnh mốc sương...phát triển gây hại, người dân cần thường xuyên thăm vườn, phòng trừ kịp thời khi có dấu hiệu của bệnh, hạn chế tối đa tình trạng lây lan trên diện rộng.

**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h45 ngày 15/03/2024**

**Tin phát lúc: 16h45**

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

**Phạm Thị Kim Phụng**