

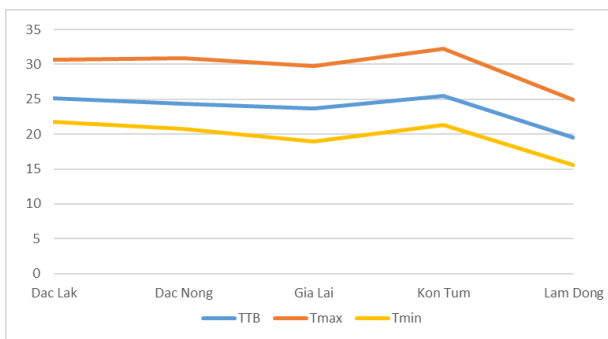
Hà Nội, ngày 06 tháng 10 năm 2023

Số: NNHV-41/TAYN/TTCN

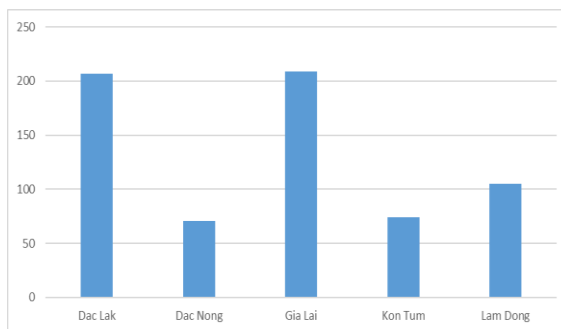
**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY NGUYÊN
THỜI HẠN TUẦN**

(Từ ngày 06/10/2023 đến ngày 12/10/2023)

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 29/9 - 05/10/2023)

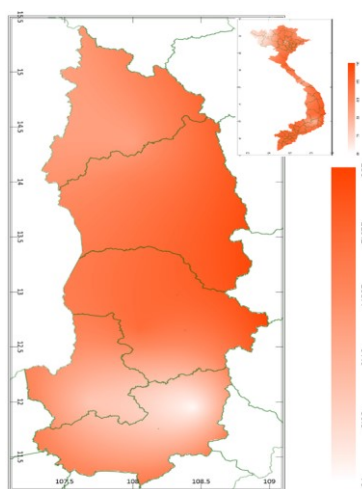
Trong tuần từ ngày 29/9 - 05/10/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 83,7%; tích ôn hữu hiệu tuần 107,3°C; bốc thoát hơi tiềm năng 21,0 mm; lượng mưa hữu hiệu 20,8mm. Trong tuần qua, khu vực Tây Nguyên ngày có nắng, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to - mưa rất to, có nơi mưa rất to. Nhiệt độ không khí trong tuần dao động từ 15,5 - 32,3°C, tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 70,5 - 209,1 mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 29/9 - 05/10/2023)

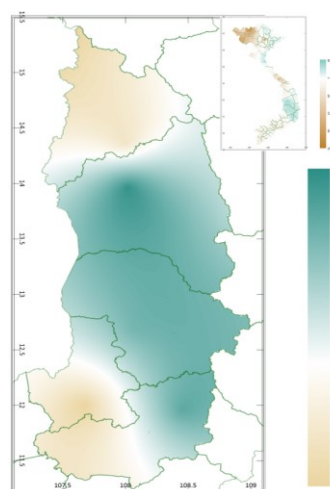
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	83,5	83,8	83,7
Tích ôn hữu hiệu (°C)	46,9	60,4	107,3
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9,1	11,9	21,0
Mưa hữu hiệu (mm)	9,3	11,8	20,8

Trong tuần, gió mùa Tây Nam tiếp tục chi phối thời tiết ở khu vực Tây Nguyên, gây ra mưa rào và dông, cục bộ có mưa vừa - mưa to đã ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng và phát triển của một số cây trồng, gây ngã đổ, dập nát, ngập úng một số diện tích rau màu, đồng thời, mưa lớn cũng đã ảnh hưởng đến một số vườn cây ăn quả có múi, làm gãy cành, rụng quả. Thời tiết tuần qua tạo điều kiện thuận lợi cho rệp sáp, rệp vảy, mọt đục cành, bệnh khô cành, bệnh gỉ sắt,... tiếp tục gây hại cho cà phê giai đoạn quả non - nuôi quả; bọ xít muỗi gây hại trên cà phê chè ở Lâm Đồng; bệnh chết nhanh, bệnh chết chậm, tuyến trùng hại rễ... tiếp tục gây hại, hại nặng cục bộ trên những vườn cây hồ tiêu lâu năm chăm sóc kém; bệnh mốc sương, bệnh virus, thán thư, đốm lá, ruồi hại lá tiếp tục gây hại phổ biến nhẹ - trung bình trên rau họ cà; trên cây rau họ thập tự chú ý sâu tơ, bọ nhảy, bệnh sưng rễ, thối nhũn, thối hạch, bệnh cháy lá,...

2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 06/10/2023 đến ngày 12/10/2023)

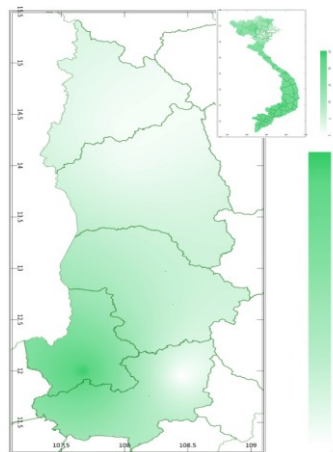


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

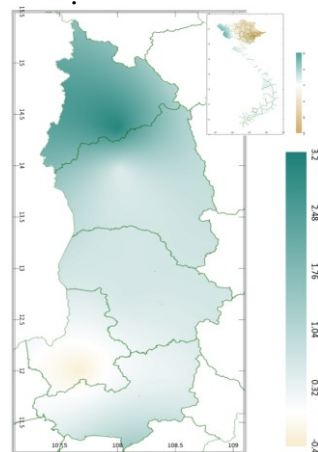


b) Mức độ sai khác so với cùng kỳ năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

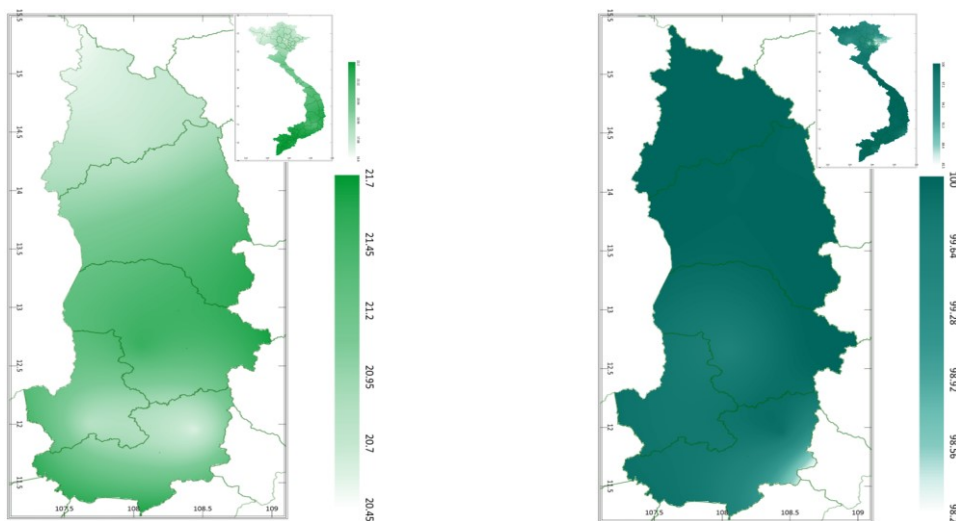


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần



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

Hình 3: Bản đồ tổng lượng mưa hữu hiệu



a) Tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng

b) Cân bằng nước

Hình 4: Bản đồ nhu cầu nước

Tích ôn hữu hiệu (tổng nhiệt độ tích lũy) trong 03 ngày đầu dao động trong khoảng 34 - 51°C, trong 04 ngày cuối dao động trong khoảng 44 - 67°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu tại hầu hết tỉnh Kon Tum, tỉnh Đắk Nông (ngoại trừ khu vực phía Bắc tiếp giáp với tỉnh Đắk Lắk) và phía Tây của tỉnh Lâm Đồng có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ, dao động trong khoảng 4,8 - 10°C; tỉnh Gia Lai, Kon Tum, phần tiếp giáp với tỉnh Kon Tum của tỉnh Đắk Lắk và phía Đông của tỉnh Lâm Đồng có xu thế cao hơn hoặc cao hơn không đáng kể so với cùng kỳ năm trước trong khoảng 0,4 - 16°C.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 03 ngày đầu tuần tới dao động trong khoảng 8 - 14mm, tổng lượng mưa hữu hiệu 04 ngày tiếp theo dao động trong khoảng 12 - 13mm. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu tại hầu hết các tỉnh trên khu vực Tây Nguyên có xu thế cao hơn hoặc cao hơn không đáng kể so với cùng kỳ năm trước, dao động trong khoảng 0,32 - 3,2mm; riêng một phần trung tâm phía Nam của tỉnh Đắk Nông có xu thế thấp hơn không đáng kể so với cùng kỳ năm trước khoảng 0,4mm.

Độ ẩm đất dự báo dao động trong khoảng 86 - 97%. So với cùng kỳ năm trước, độ ẩm đất tại hầu hết các tỉnh Tây Nguyên có xu thế không thay đổi hoặc cao hơn không đáng kể so với cùng kỳ, dao động trong khoảng từ 0 - 0,5%; riêng tỉnh Đắk Nông có xu thế thấp hơn so với cùng kỳ 0,2%.

Độ ẩm không khí tuần tới trong khu vực dao động trong khoảng 89 - 93%;
 Lượng bốc thoát hơi tiềm năng dao động trong khoảng 21 - 22mm.

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 (%)	87,0 - 94,3	90,0 - 93,8	88,7 - 93,4
Tích ôn hữu hiệu (°C)	34,0 - 51,0	43,7 - 66,7	77,7 - 117,7
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	8,9 - 9,2	11,7 - 12,2	20,6 - 21,5
Mưa hữu hiệu (mm)	8,0 - 14,2	11,8 - 13,4	20,6 - 26,1
Độ ẩm đất (%)	86 - 97		

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

Dự báo tuần tới, từ đêm 06/10 đến ngày 13/10, có mưa rào và dông vài nơi, riêng chiều tối và tối có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Nhiệt độ không khí dao động trong khoảng 18,5 - 29,3°C, tổng lượng mưa dao động trong khoảng 45,0 - 83,0 mm (*Nguồn: TT DB KTTV QG*)

Lúa Hè Thu trà sớm đang trong giai đoạn thu hoạch; trà chính vụ trong giai đoạn đòng - trổ; trà muộn đang trong giai đoạn đẻ nhánh - đứng cái. Lúa vụ Mùa (tập trung chủ yếu tại Lâm Đồng) trà sớm đang trong giai đoạn đòng trổ - ngâm sữa; trà chính vụ đang trong giai đoạn mạ - đẻ nhánh - đứng cái. Tuần tới, độ ẩm đất dự báo dao động trong khoảng 86- 97%. Do đó, người dân cần chú ý hệ thống kênh mương thủy lợi, kịp thời tháo nước khi có mưa to, chỉ duy trì mực nước khoảng 1- 3cm đối với lúa trong giai đoạn mạ - đẻ nhánh; 3-5cm đối với diện tích lúa giai đoạn đòng - trổ; tháo cạn nước đối với diện tích lúa giai đoạn cuối đứng cái. Đồng thời, tuần tới khu vực chủ yếu mưa vào chiều tối và tối, do đó, người dân cần ra đồng sớm, tranh thủ thời tiết ngày nắng ráo để thu hoạch các diện tích lúa Hè Thu trà sớm đã đến kỳ thu hoạch. Thời tiết tuần tới tạo điều kiện thuận lợi cho một số sâu bệnh có khả năng phát sinh gây hại trên lúa như: sâu đục thân 2 chấm, sâu

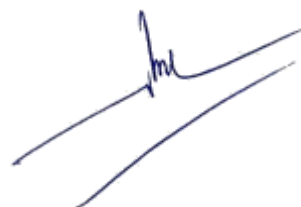
cuốn lá nhỏ, bệnh bạc lá, rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh khô vằn, bệnh đạo ôn,...do đó, cần thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, khi phát hiện sâu bệnh cần nhanh chóng triển khai các biện pháp phòng trừ hiệu quả sâu bệnh, hạn chế tối đa tình trạng lây lan trên diện rộng.

Sâu riêng trên khu vực Tây Nguyên hầu hết đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch (riêng tỉnh Gia Lai một số diện tích đang thu hoạch đợt cuối). Nhiệt độ thích hợp cho sâu riêng sinh trưởng và phát triển trong giai đoạn này khoảng 24 - 30°C, độ ẩm đất trong khoảng 75 - 80%. Tuần tới, thời tiết khu vực có mưa rào, cục bộ có mưa vừa - mưa to, độ ẩm đất dự báo dao động trong khoảng từ 86 - 97%, người dân cần khơi thông mương rãnh để thoát nước tốt khi mưa to, hạn chế tối đa tình trạng bị đọng nước ở gốc cây mở đường cho nấm bệnh trong đất phát sinh gây hại cho bộ rễ. Đồng thời, thời kỳ này cần cắt tỉa những cuống quả còn sót lại trên cây, cắt bỏ những cành già yếu, cành sâu bệnh, cành vượt che khuất ánh sáng, dọn vệ sinh xung quanh vườn để hạn chế các mầm bệnh, bổ sung đầy đủ chất dinh dưỡng cho cây phục hồi, đảm bảo đủ sức cho mùa vụ tiếp theo. Thời tiết tuần tới tạo điều kiện thuận lợi cho một số sâu bệnh có khả năng phát sinh gây hại trên sầu riêng như: thối rễ, thán thư, bệnh xì mù...người dân cần thường xuyên kiểm tra vườn, phát hiện sớm sâu bệnh và chủ động các biện pháp phòng trừ có hiệu quả.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 16h45 ngày 13/10/2023

Tin phát lúc: 16h45

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



Phạm Thị Kim Phụng