

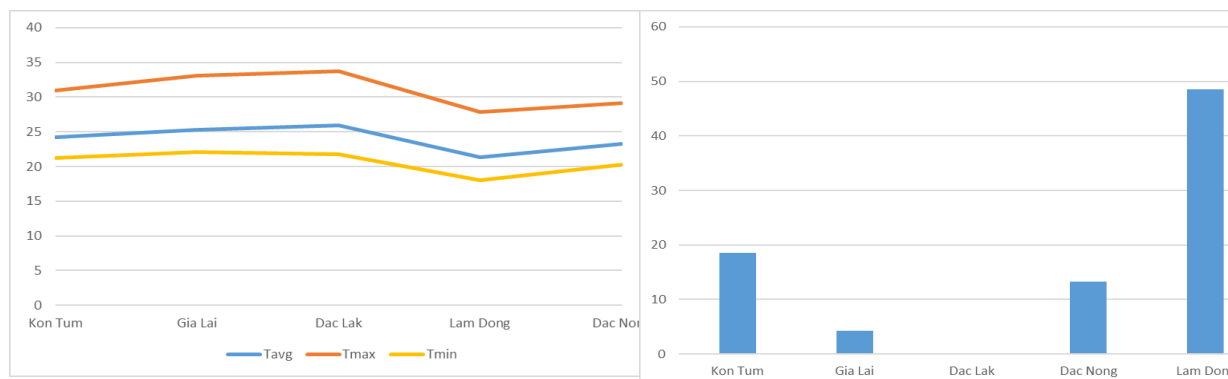
Hà Nội, ngày 31 tháng 03 năm 2023

Số: NNHV-14/ TAYN /TTUD

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

(Từ ngày 31/03/2023 đến ngày 06/04/2023)

1. Thông báo tình hình khí tượng thủy văn nông nghiệp tuần qua



a) Diễn biến nhiệt độ tuần qua

b) Diễn biến tổng lượng mưa tuần qua

Hình 1: Biểu đồ diễn biến nhiệt độ và tổng lượng mưa tuần qua

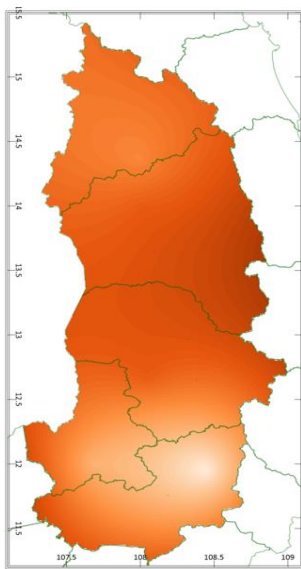
Trong tuần từ ngày 24 - 30/03/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực đạt 68.7%; tích ôn hữu hiệu tuần 116.9°C; Bốc thoát hơi tiềm năng đạt 21.6mm; Trong tuần khu vực Tây Nguyên hầu hết không mưa, nắng nóng, đêm và sáng sớm có sương mù. Nhiệt độ không khí trong tuần giao động từ 15.2 - 36.0°C, tổng lượng mưa trong tuần đạt từ 0.1 - 48.5 mm.

Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp tuần qua

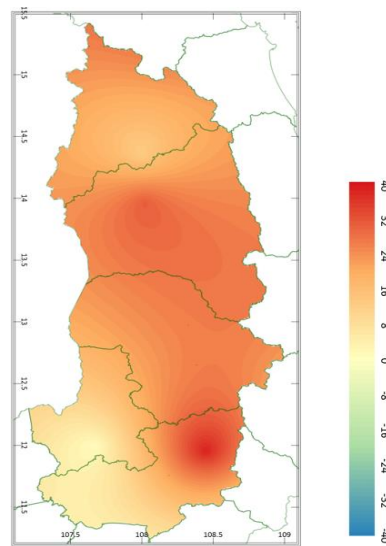
Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	66.0	70.8	68.7
Tích ôn hữu hiệu (°C)	34.8	65.2	116.9
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9.2	12.4	21.6
Mưa hữu hiệu (mm)	0.0	12.0	13.3

Cây tiêu đang trong thời kỳ thu hoạch, thời tiết tuần qua khô ráo đã tạo điều kiện thuận lợi cho người dân thu hoạch và phơi khô hạt tiêu. Tuần qua, thời tiết khu vực Tây Nguyên nắng nóng, đêm và sáng sớm có sương mù đã tạo điều kiện cho rệp sáp, bọ xít lưới sinh trưởng và phát triển gây hại cho trên cây Tiêu. Ngoài ra nắng nóng tiếp tục ảnh hưởng tới quá trình sinh trưởng và phát triển của cây của cây cao su đang trong giai đoạn lá non - ổn định tầng lá.

2. Dự báo

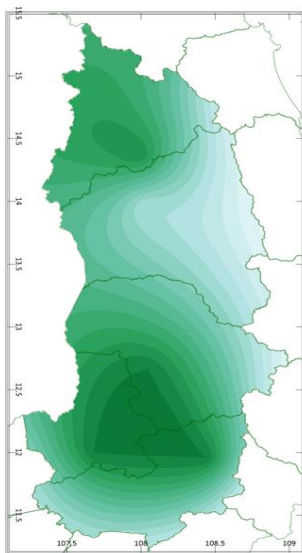


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

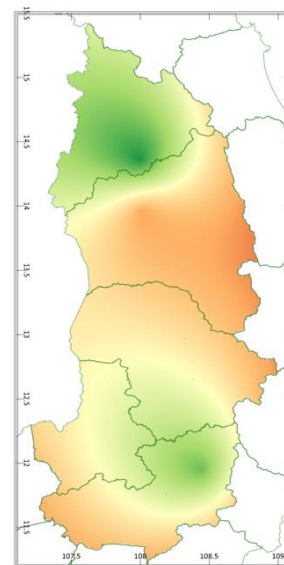


b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

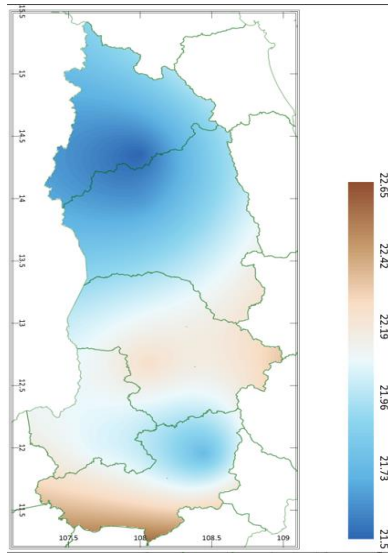


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

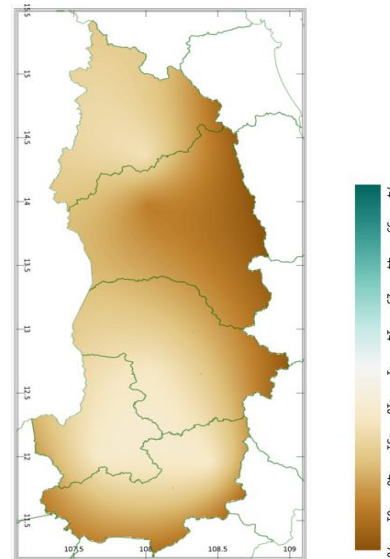


b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

Hình 3: Bản đồ tổng lượng mưa hữu hiệu



a) Tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng



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 từ 36.9 - 50.7 °C, trong 04 ngày cuối tích ôn hữu hiệu dao động từ 51.2 - 67.6°C, tích ôn hữu hiệu trong tuần dao động từ 86.8 - 120.4 °C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu của các tỉnh Kon Tum, Gia Lai, Đắk Lắk, phía Đông Bắc tỉnh Lâm Đồng, phía Bắc tỉnh Đắk Nông có xu thế cao hơn so với cùng kỳ trong khoảng 8 - 40 °C, phía Tây Nam tỉnh Đắk Nông và phía Tây Bắc của tỉnh Lâm Đồng tổng tích ôn hữu hiệu có xu thế gần như không đổi so với cùng kỳ năm trước.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 03 ngày đầu tuần tới dao động trong khoảng 1.0 - 9.0mm, tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo 04 ngày cuối tuần tới dao động trong khoảng 1.0 - 6.0mm, tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo trong tuần dao động trong khoảng 11.0 - 21.0mm. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu trong tuần của tỉnh Kon Tum, phía Bắc tỉnh Lâm Đồng, phía Tây Nam tỉnh Đắk Lắk, phía Đông Nam tỉnh Đắk Nông có xu thế cao hơn cùng kỳ, dao động từ 20 - 100mm; tỉnh Gia Lai và khu vực còn lại của các tỉnh Đắk Lắk, Đắk Nông, Lâm Đồng có xu thế thấp hơn cùng kỳ năm trước, mức độ thiếu hụt có thể lên đến 60mm.

Độ ẩm không khí tuần trong khu vực dao động từ 76.1 - 83.0%; Lượng bốc thoát hơi tiềm năng tuần tới dao động trong khoảng 21.9 - 22.6mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng không bảo đảm (thiếu hụt 18 - 58% 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 (%)	74.7 - 85.0	73 - 81.0	76.1 - 83.0
Tích ôn hữu hiệu (°C)	36.9 - 50.7	51.2 - 67.6	86.8 - 120.4
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	9.3 - 9.6	12.6 - 13	21.9 - 22.6
Mưa hữu hiệu (mm)	1.0 - 9.0	1.0 - 6.0	11.0 - 21.0
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	-58 ÷ -18%		

3. Cảnh báo khả năng tác động

Dự báo thời tiết cho khu vực Tây Nguyên tuần tới chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi; ngày nắng, có nơi nắng nóng. Từ ngày 31/03 - 06/04, nhiệt độ không khí dự báo trong khu vực dao động trong khoảng 18.7 - 34.5 °C, tổng lượng mưa dự báo dao động trong khoảng 11 - 44 mm (Nguồn: TT DBKTTV QG).

So với nhu cầu nước của cây trồng hàng năm, toàn vùng có khả năng thiếu hụt so với nhu cầu từ 18 – 58 %.

Đối với vườn tiêu kinh doanh hiện đang trong giai đoạn thu hoạch - chăm sóc sau thu hoạch. Cây tiêu ngay sau khi thu hoạch xong cần cắt cành, tạo tán, vệ sinh vườn, tủ gốc, bón phân, chăm sóc nhằm giúp cây tiêu phục hồi; cần lưu ý bệnh tuyến trùng, bệnh chết chậm, thán thư gây hại trong giai đoạn này; cần nhổ bỏ tiêu hủy những cây bệnh nặng, xử lý đất kỹ trước khi tiến hành trồng lại. Dự báo trong tuần tới hầu hết các tỉnh trong khu vực Tây Nguyên có tổng lượng mưa hữu hiệu xu thế thấp hơn so với cùng kỳ, mức độ thiếu hụt có thể lên đến gần 58 mm, mức độ đáp ứng nước cho cây trồng không bảo đảm (thiếu hụt 18 - 58% so với nhu cầu). Đối với vườn cây kiến thiết cơ bản người dân cần lưu ý tưới bổ sung đảm bảo đủ nước cho tiêu, tủ gốc giữ ẩm cho vườn cây (rơm rạ, cỏ khô). Bón phân cân đối; sử dụng các loại thuốc bảo vệ thực vật sinh học và thuốc bảo vệ thực vật ít độc hại để phòng trừ sâu bệnh phát sinh gây hại.

Cây cao su đang trong giai đoạn lá non - ổn định tầng lá, thời kỳ này cần lưu ý một số sâu bệnh phát triển gây hại như: bệnh phấn trắng, đốm tròn, bệnh khô ngọn...để cây cao su sinh trưởng phát triển tốt trong thời kỳ ra lá non, sớm ổn định tầng lá, tăng sức đề kháng với bệnh, người dân cần chăm sóc hợp lý như bón phân đầy đủ, cân đối giữa lượng phân đạm và kali để giúp tầng lá sớm ổn định.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 06/04/2023
Tin phát lúc: 17h00

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

Phạm Thị Kim Phụng