

BOLETIM DE AVISOS FITOSSANITÁRIOS

ALTA MOGIANA





BOLETIM DE AVISOS Nº 112

MAIO/2024

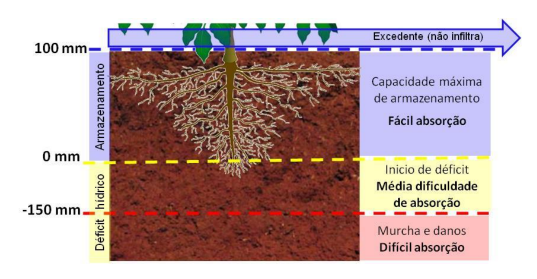
1 - LOCALIZAÇÃO / DADOS CLIMÁTICOS E FENOLÓGICOS DO CAFEEIRO

FRANCA				
Latitude 20° 28' 19"S				
Longitude 47° 24' 33"O				
Altitude: 1025 m				

Local	Temperatura Média (°C)		Precipitação (mm)		Balanço Hídrico (mm) T&M³			
	07/23 ¹	2024	95/23 ²	2024	ETP	ARM	EXC	DEF
Franca	19,7	22,2	53,8	0,8	85,3	0,0	0,0	80,1

¹ Média histórica do período entre 2007 a 2023 – Fonte COCAPEC;

Ilustração dos níveis de armazenamento de água no solo do balanço hídrico



Local	Nº Nós/	Enfolhamento	Nº Nós / Ramo		
	Ramo	(%)	Esqueletado		
	2024	2024	2024		
Franca*	7,5	28,4	8,8		

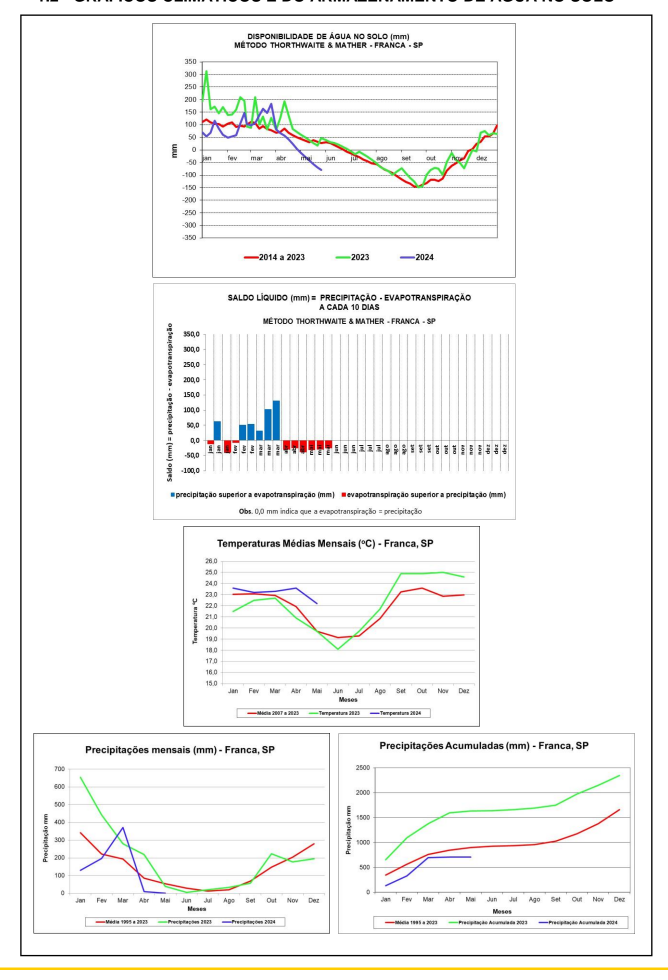
(Início em setembro de 2023)

*Os campos de avaliação em Franca são irrigados por sistema de gotejamento.

² Média histórica do período 1995 a 2023 – Fonte COCAPEC;

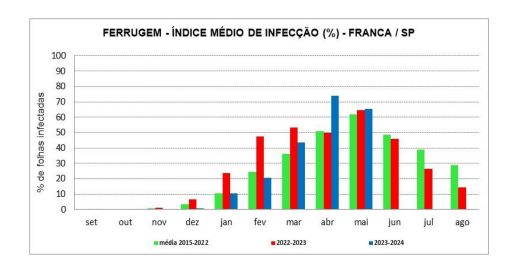
³ Método Thorthwaite & Mather.

1.2- GRÁFICOS CLIMÁTICOS E DO ARMAZENAMENTO DE ÁGUA NO SOLO



2 - DOENÇAS E PRAGAS

	Produtividade	FOLHAS/FRUTOS ATACADOS (%)						
Local	da Lavoura	Ferrugem	Cercospora	Bicho Mineiro	Phoma	Broca	Ácaro	
Franca	Carga Alta	71,4	42,9	7,1	1,0	0,0	0,0	
	Carga Baixa	59,5	10,8	5,4	0,0	0,0	0,0	
Esqueletado		66,7	22,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
Médias (carga alta e baixa)		65,4	26,8	6,3	0,5	0,0	0,0	



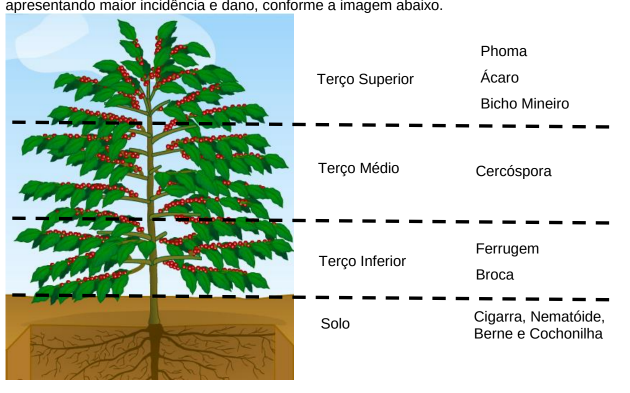
- ALERTA GERAL

- Em maio as precipitações foram abaixo da média histórica para a região de Franca. O normal na média da região seria uma precipitação de 53 mm, choveu 1 mm. A região se apresenta com um déficit hídrico na ordem de 80 mm. Em Franca a temperatura média do ar foi (22,2°C), 2,5°C acima da média histórica (19,7°C). Os produtores irrigantes devem suplementar lâminas de irrigação para suprir parcialmente a evapotranspiração do período.
- A incidência da ferrugem está em 65% na média nos talhões de carga baixa/alta e está em 66% de infecção no talhão esqueletado. Atenção, deve-se realizar amostragem e o controle imediato com fungicida sistêmico curativo específico para esta doença.
- Os índices de folhas minadas por bicho mineiro estão em 6,3%.
- Atenção (período de carência) entre a data de aplicação e colheita.



DICAS PARA MONITORAMENTO

Apesar dos monitoramentos serem realizados na região do terço médio da planta, é aconselhável observar as regiões onde a praga/doença inicia seu desenvolvimento apresentando maior incidência e dano, conforme a imagem abaixo.





Colete o terceiro ou quarto par de folhas; (Obs. Broca: frutos da terceira ou quarta roseta)



Vinte a trinta pontos, aleatórios, dentro de cada lavoura



Alternar os lados de coleta entre um ponto e outro

Varginha, 10 de junho de 2024.

Equipe responsável

Marcelo Jordão Filho (Engº Agrº Fundação PROCAFÉ)

Rodrigo Naves Paiva (Engº Agrº MSc. Fundação PROCAFÉ)

COCAPEC – FUNDAÇÃO DO CAFÉ DA ALTA MOGIANA