

BOLETIM DE AVISOS FITOSSANITÁRIOS ALTA MOGIANA

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

GOVERNO

BOLETIM DE AVISOS Nº 56

AGOSTO/2019

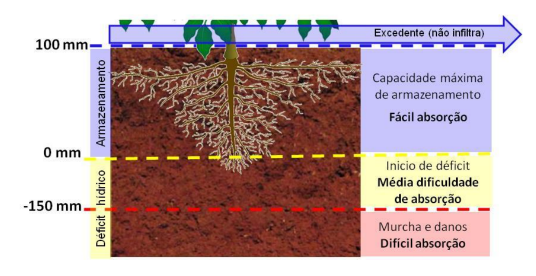
1 – LOCALIZAÇÃO / DADOS CLIMÁTICOS E FENOLÓGICOS DO CAFEEIRO

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			
	07/18 ¹	2019	95/18²	2019	ETP	ARM	EXC	DEF
Franca	20,9	20,3	19,2	41,0	69,4	0,0	0,0	92,7

¹ Média histórica do período entre 2007 a 2018 – Fonte COCAPEC;

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



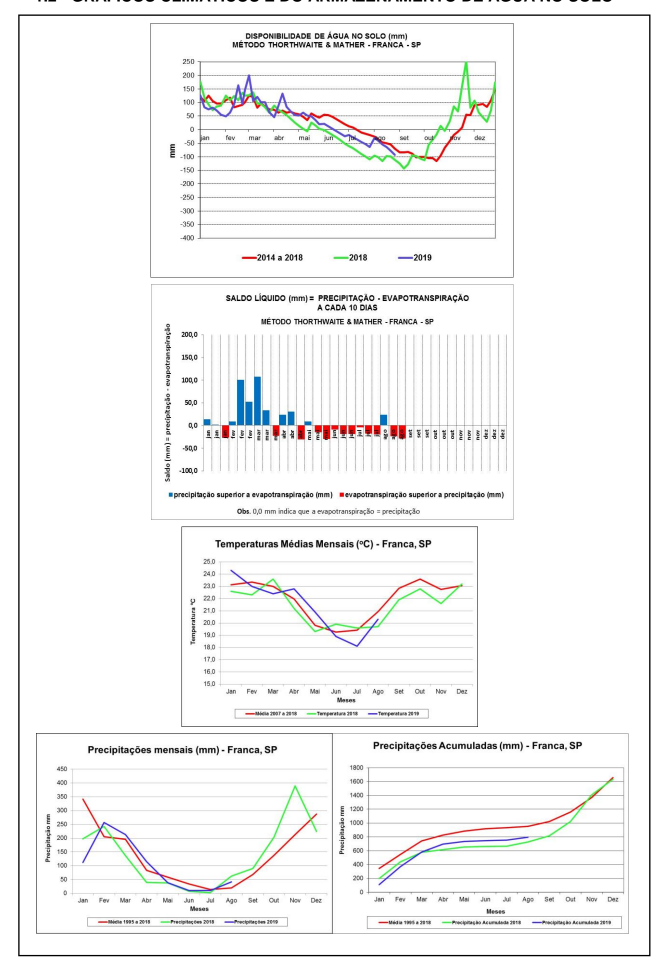
Local	Nº Nós/	Enfolhamento	Nº Nós / Ramo
	Ramo	(%)	Esqueletado
	2019	2019	2019
Franca	8,1	23,6	12,6

(Início em setembro de 2018)

² Média histórica do período 1995 a 2018 – Fonte COCAPEC;

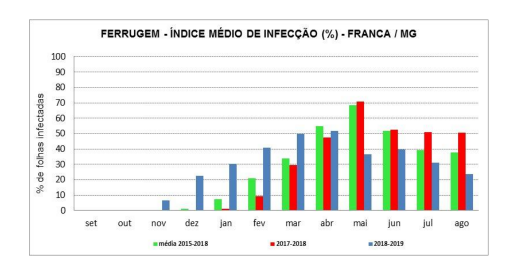
³ Método Thorthwaite & Mather.

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							
	Carga Baixa	23,8	7,1	0,0	0,0		0,0	
Esqueletado 41,8		41,8	6,0	0,0	0,0		0,0	
Médias (carga alta e baixa)		23,8	7,1	0,0	0,0		0,0	

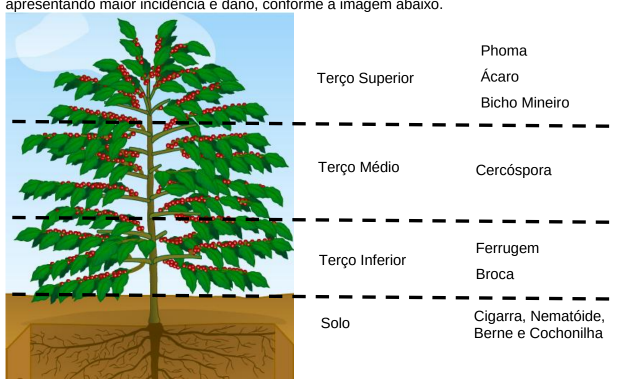


3 - ALERTA GERAL

- As precipitações em agosto foram acima da média para a região e a temperatura ficou (0,6°C) abaixo da média. Mesmo assim a região de Franca aumentou seu déficit hídrico, que está na ordem de 92,7 mm. Para os produtores irrigantes recomenda-se voltar a irrigar. É importante salientar que o déficit médio na região de Franca já está próximo a 100 mm, e um erro no retorno das irrigações pode comprometer muito a próxima safra.
- O índice de infecção de ferrugem diminuiu em relação ao mês anterior e está em 23,8% de folhas infectadas O talhão de carga foi colhido impossibilitando a continuidade das avaliações devido a intensa desfolha. Na lavoura esqueletada o índice está em 41,8% de folhas infectadas com ferrugem.
- Atenção (período de carência) entre a data de aplicação e colheita.

4- 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, 05 de setembro de 2019.

Equipe responsável

Marcelo Jordão Filho (Engº Agrº Fundação PROCAFÉ)

Rodrigo Naves Paiva (Engº Agrº MSc. Fundação PROCAFÉ)

COCAPEC – FUNDAÇÃO DO CAFÉ DA ALTA MOGIANA