

BOLETIM DE AVISOS FITOSSANITÁRIOS ALTA MOGIANA

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

GOVERNO

BOLETIM DE AVISOS Nº 61

JANEIRO/2020

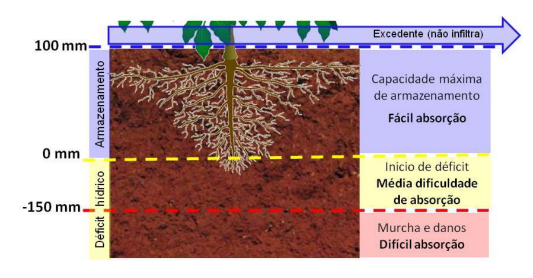
1 – LOCALIZAÇÃO / DADOS CLIMÁTICOS E FENOLÓGICOS DO CAFEEIRO

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			
	07/19 ¹	2020	95/19²	2020	ETP	ARM	EXC	DEF
Franca	23,2	22,9	332,6	432,2	108,0	96,5	299,5	0,0

¹ Média histórica do período entre 2007 a 2019 – Fonte COCAPEC;

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



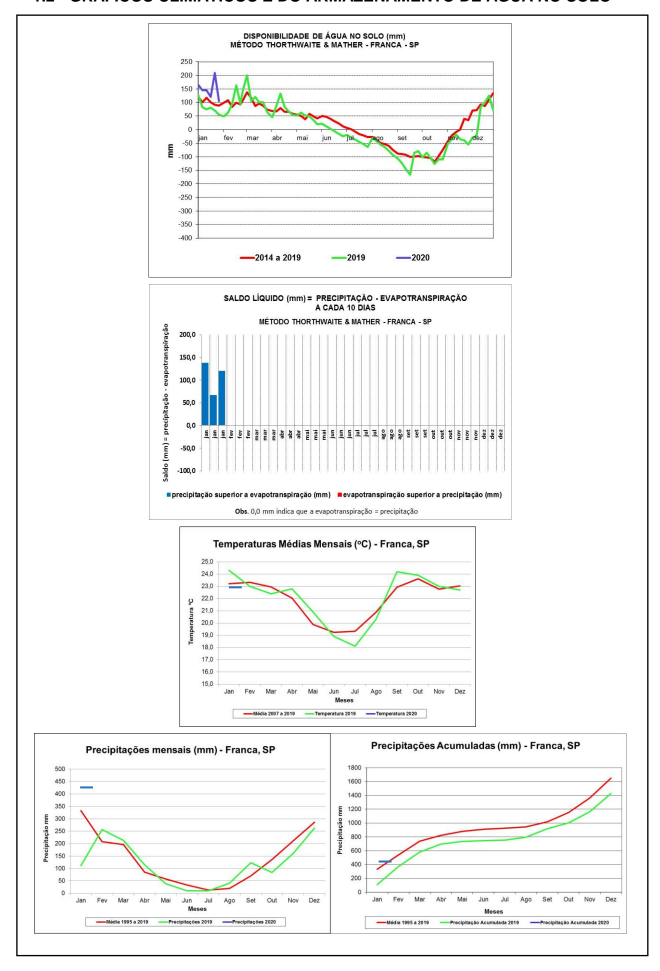
	Nº Nós/ Ramo	Enfolhamento (%)	Nº Nós / Ramo Esqueletado		
Local	2020	2020	2020		
Franca	5,7	83,1	7,2		

(Início em setembro de 2019)

² Média histórica do período 1995 a 2019 – Fonte COCAPEC;

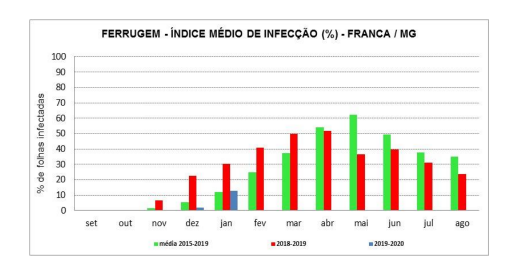
³ Método Thorthwaite & Mather.

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	11,2	4,5	1,1	0,0	0,0	0,0	
	Carga Baixa	14,0	14,0	0,0	3,0	0,0	0,0	
Esqueletado		2,1	11,6	0,0	2,0		0,0	
Médias (carga alta e baixa)		12,6	9,2	0,6	1,5	0,0	0,0	

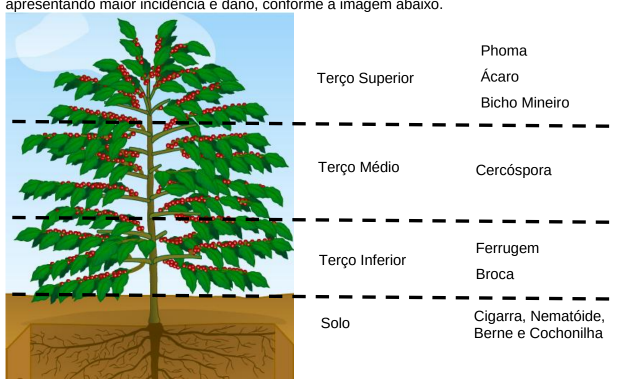


3 - ALERTA GERAL

- As chuvas ficaram acima da média histórica e a temperatura ficou abaixo da média para região de Franca. Estas precipitações conseguiram manter o armazenamento da região e gerar um excedente hídrico. O armazenamento médio está na ordem de 96 mm, não havendo necessidade de irrigação.
- Os índices de infecção com ferrugem estavam em 2%, devido as condições favoráveis para a sua evolução aumentaram para 12,6% de folha infectadas. Considerando estes índices de infecção da ferrugem e o mecanismo de ação dos fungicidas recomenda-se o monitoramento, e que se realize uma pulverização com fungicida sistêmico curativo específico para esta doença.

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, 10 de fevereiro de 2020.

Equipe responsável

Marcelo Jordão Filho (Engº Agrº Fundação PROCAFÉ)

Rodrigo Naves Paiva (Engº Agrº MSc. Fundação PROCAFÉ)

COCAPEC – FUNDAÇÃO DO CAFÉ DA ALTA MOGIANA