## Classes de Interpretação de Fertilidade do Solo IMÓVEL - Lote 26

					MACRONUTRIENTES - cmolc/dm3																		
lmóvel		Unid.	Prof. (cm)	Acidez pH (CaCl2)	Acidez pH (H2O)	Acidez Potencial (H+AI)	Acidez Trocável (Al <sup>3+</sup> )	Cálcio Trocável (Ca <sup>2+</sup> )	Magnésio Trocável (Mg <sup>2+</sup> )	к	P(Mel.) mg/dm <sup>3</sup>	P(Res.) mg/dm <sup>3</sup>	Carbono © g/dm³	Mat.Org.	Soma Bases cmol/dm³	CTC cmol	Saturação bases-V%	Saturação Al- m%	Ca/Mg	K-%da CTC	Ca-%da CTC	Mg-%da CTC	H-%da CTC
Lote 26	1	A	0-20	5,0	5,80	2,2	0,0	3,8	1,9	0,09	2,0	4,0	14,0	2,4	5,79	7,99	72,47	0,0	2,0	1,1	47,6	23,8	27,5
Lote 26	1	E	80-100	5,2	6,00	1,8	0,0	3,6	1,1	0,07	1,0	2,0	8,0	1,4	4,77	6,57	72,60	0,0	3,3	1,1	54,8	16,7	27,4
Interpretação de A				Alta	Média	Baixa	Muito Baixa	Bom	Muito Bom	Baixo	Muito Baixo	Muito Baixo	Médio	Média	Boa	Média	Boa	Muito Baixa	Médio	Desequilibrado	Tendendo ao Equilíbrio	Acima do Equilíbrio	Acima do Equilíbrio
Interpretação de B				Média	Média	Baixa	Muito Baixa	Bom	Bom	Muito Baixo	Muito Baixo	Muito Baixo	Baixo	Baixa	Boa	Média	Boa / Eutrófico	Muito Baixa	Médio	Desequilibrado	Tendendo ao Equilíbrio	Acima do Equilíbrio	Acima do Equilíbrio
Lote 26	2		0-20	4.5	5.10	3.8	0.3	4.5	2.1	0.19	5.0	12.0	20.0	3.4	6.79	10.59	64.12	4.2	2.1	1.8	42.5	19.8	33.1
Lote 26	2	F		4.5	5.20	3.3	0,3	4.0	2,1	0,19	4.0	8.0	14.0	2.4	6.17	9.47	65.15	3.1	2,1	1,8	42,3	21.1	32.7
Interpretação de A				Alta	Alta	Média	Baixa	Muito Bom	Muito Bom	Médio	Baixo	Baixo	Médio	Média	Muito Boa	Boa	Boa	Muito Baixa	Médio	Desequilibrado	Tendendo ao Equilíbrio	Acima do Equilíbrio	Acima do Equilíbrio
Interpretação de B				Alta	Alta	Média	Muito Baixa	Bom	Muito Bom	Médio	Muito Baixo	Baixo	Médio	Média	Muito Boa	Boa	Boa / Eutrófico	Muito Baixa	Médio	Desequilibrado	Tendendo ao Equilíbrio	Acima do Equilíbrio	Acima do Equilíbrio
Lote 27	111	1	0-20	5.3	6.00	1.9	0.0	6.2	2.8	0.42	5.0	11.0	16.0	2.8	9.42	11.32	83.22	0.0	2.2	3.7	54.8	24.7	16.8
Lote 27	1	É		5.2	6.00	1,9	0.0	2.0	1.1	0,42	3.0	6.0	9.0	1.5	3,25	4.45	73,03	0,0	1.8	3.4	44.9	24,7	27.0
Interpretação de A			00-100	Média	Média	Baixa	Muito Baixa	Muito Bom	Muito Bom	Alto	Baixo	Baixo	Médio	Média	Muito Boa	Boa	Muito Boa	Muito Baixa	Médio	Tendendo ao Equilíbrio	Tendendo ao Equilíbrio	Acima do Equilíbrio	Tendendo ao Equilíbrio
Interpretação de B				Média	Média	Baixa	Muito Baixa	Médio	Bom	Baixo	Muito Baixo	Muito Baixo	Baixo	Baixa	Média	Média	Boa / Eutrófico	Muito Baixa	Médio	Tendendo ao Equilíbrio	Tendendo ao Equilíbrio	Acima do Equilíbrio	Acima do Equilíbrio
Lote 27	2	F		3,9	4,50	6,4	0,5	1,9	1,5	0,32	3,0	5,0	14,0	2,4	3,72	10,12	36,76	11,8	1,3	3,2	18,8	14,8	58,3
Lote 27	2	E	80-100	3,5	4,00	5,8	1,1	0,8	0,7	0,26	2,0	4,0	9,0	1,5	1,76	7,56	23,28	38,5	1,1	3,4	10,6	9,3	62,2
Interpretação de A				Muito Alta	Muito Alta	Muito Boa	Baixa	Médio	Muito Bom	Alto	Muito Baixo	Muito Baixo	Médio	Média	Boa	Boa	Baixa	Muito Baixa	Baixo	Tendendo ao Equilíbrio	Desequilibrado	Em Equilíbrio	Acima do Equilíbrio
Interpretação de B				Muito Alta	Muito Alta	Boa	Boa	Baixo	Médio	Médio	Muito Baixo	Muito Baixo	Baixo	Baixa	Baixa	Média	Baixa / Distrófico	Média	Baixo	Tendendo ao Equilíbrio	Desequilibrado	Tendendo ao Equilíbrio	Acima do Equilíbrio

ANEXO 21 - INTERPRETAÇÃO DOS RESULTADOS DAS ANÁLISES DE SOLOS

Al-%da CTC

0,0

Desequilibrado

Desequilibrado

2,8 2,1 Tendendo ao Equilíbrio Tendendo ao Equilíbrio

0,0

Desequilibrado

Desequilibrado

4,9 14,6 Tendendo ao Equilíbrio Tendendo ao Equilíbrio

				Textura %					Densida	ade	Classe textural						
Imóvel	Ponto	Unid. Map.	Horizonte	Prof. (cm)	Cascalho	Areia Grossa	Areia Fina	Argila	Silte	Dens. Aparente	Dens. Embrapa USDA		Cati		Necessidade de Calcáreo	Necessidade de Fósforo Culturas Anuais (Kg P2O5/ha)	Relação CTC/V%
Lote 26	1		Α	0-20	0,0	14,5	25,6	34,8	25,1	1,1	2,5	Franco Argiloso	59,9	Média			
Lote 26	1		В	80-100	0,0	7,6	15,0	59,1	18,3	1,1	2,7	Argila	77,4	Argilosa			
Interpretação de A															0,00	60,00	
Interpretação de B																	
Lote 26	2		Α	0-20	0.0	20.5	18.7	37.3	23,5	1,1	2.6	Franco Argiloso	60.8	Argilosa			
Lote 26	2		В	80-100	0,0	23,0	16,9	42,6	17,5	1,2	2,6	Argila		Argilosa			
Interpretação de A													-		0,93	40,00	
Interpretação de B															-		
Lote 27	1		Α	0-20	0.0	15.8	19.5	40.9	23.8	1.0	2.7	Argila	64.7	Argilosa			
Lote 27	1		В	80-100	0.0	18.1	24.6	37,0	20,3	1.2	2,8	Franco Argiloso	57,3				
Interpretação de A							,			,					0,00	40,00	
Interpretação de B																	
Lote 27	2		Α	0-20	0.0	25.7	23.5	31.2	19.6	1.1	2.7	Franco Argilo-Arenoso	50,8	Média			
Lote 27	2		В	80-100	0,0	26,2	24,1	31,6	18,1	1,2	2,7	Franco Argilo-Arenoso	49,7	Média			
Interpretação de A						.,				,					5,05	60,00	
Interpretação de B																	