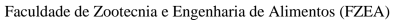
Universidade de São Paulo (USP)







Prof" Dra. Fernanda de Fátima da Silva Devechio Nome:	Data: 23/novembro/2023
Atividade de aula 9 – Macronutrientes no solo e na planta – N, P, K, Ca, Mg e S	

1) Para os macronutrientes de plantas preencha as informações solicitadas na tabela abaixo (Utilize Apostila de Fertilidade do solo pág. 71 a 88):

	N	P	K	Ca	Mg	S
Principal fonte						
para o solo						
Forma iônica de						
absorção						
Mecanismo de						
contato íon-raiz						
Mobilidade do						
floema						
Local inicial dos						
sintomas de						
deficiência						
Principais						
funções para						
planta						
3 principais						
sintomas de						
deficiência.						