

Sumário

praticas-de-solos

1. Origem e importância do solo
2. Noção de solo agrícola
3. Perfis do solo
4. Constituintes do solo
5. Propriedades do solo
6. Regras de colheita de amostras de terra para análise
7. Determinação do valor do ph e dos macronutrientes
8. Interpretação dos resultados das análises
9. Regras de colheita de material vegetal para análise
10. Colheita de amostras de água
11. Corretivos
12. Erosão
13. Fertilidade e produtividade: sua avaliação
14. Capacidade de uso de um solo
15. Classificação da capacidade de uso dos solos
16. Leis da fertilização
17. Classificação dos nutrientes
18. Tipo de adubações
19. Adubos
20. Cuidados a ter com a aplicação de azoto nos solos
21. Mobilizações do solo
22. Valores de ph preferidos por algumas culturas