

EXPERIMENTOTECA DE SOLOS: PH DO SOLO

Os alunos do 4º período do curso de Gestão Ambiental realizaram no dia 07 de maio de 2012, um experimento relacionado à disciplina denominada Ciências dos Solos e das Águas, ministrada pela professora e coordenadora do curso Fernanda Lobo.

Este experimento foi adaptado de NEICIM - Núcleo de Ensino Integrado de Ciências e Matemática e obteve apoio do curso de Farmácia, o qual cedeu apoio técnico da funcionária Rebeca Okada.

OBJETIVOS

- * Determinar o pH do solo em diferentes amostras;
- * Observar pHs ácidos, básicos e neutro;
- * Discutir a importância do conhecimento do pH do solo para as práticas agrosilvipastoris, bem como a sua correção.

Abaixo, imagens dos alunos durante o experimento:

