

B_{22t} - 62-160 cm - bruno avermelhado escuro (5YR 3/3 úmido amassado); argila; cerosidade forte abundante; média/grande, moderada/forte, subangular/angular; friável, ligeiramente plástico e ligeiramente pegajoso, transição plana e gradual.

OBS:

RAÍZES - muitas no A₁. comuns nos B₄, B₂ e raras no B_{22t}.

Litter semi-decomposto na superfície (0-2cm)

PERFIL - RIB. Nº 02 - Descrição Geral

DATA - Maio/89

CLASSIFICAÇÃO - Litossolo Ta Eutrófico A Moderado textura média fase relevo montanhoso substrato xisto

LOCALIZAÇÃO - Ver Mapa de Solos

SITUAÇÃO: DECLIVE E COBERTURA VEGETAL SOBRE O PERFIL - trincheira situada no terço inferior da encosta, sob cobertura de capoeira

ALTITUDE - 240 m

LITOLOGIA - idem 1

FORMAÇÃO GEOLÓGICA - Grupo Açungui

PERÍODO - Proterozóico Médio a Superior

MATERIAL ORIGINÁRIO - Xisto, Magnesiano

PEDREGOSIDADE - Não

ROCHOSIDADE - Não

RELEVO LOCAL - Montanhoso

REGIONAL - Montanhoso

EROSÃO - Não aparente

DRENAGEM - Bem drenado

VEGETAÇÃO PRIMÁRIA -

USO ATUAL - Capoeira

CLIMA - Cfa

DESCRITO E COLETADO POR - Hélio O. da Rocha e I. Scopel

DESCRIÇÃO MORFOLÓGICA

Ar - 0-30 cm. - Bruno-avermelhado (5YR 4/4 úmido amassado); franco argiloso arenoso; plástica e ligeiramente pegajosa

RAÍZES - comuns no Ar

OBS - Presença de formigas.

PERFIL - RIB. Nº 03 - Descrição Geral

DATA - Maio/89