

CARTA GEOMORFOLÓGICA E DE FORMAÇÕES SUPERFICIAIS DA SERRA DO LIMOEIRO BOFETE - SP

- 1. HIDROGRAFIA
 - Curso d'água perene
 - Curso d'água intermitente
 - Queda d'água
- 2. LITOLOGIA E ESTRUTURA
 - 2.1. ROCHAS E LINEAMENTOS
 - Lineamentos fotogeológicos
 - Siltitos da Formação Estrada Nova
 - Arenitos das Formações Botucatu e Pirambóia
 - Arenitos do Grupo Bauru
 - Basaltos da Formação Serra Geral
 - 2.2. FORMAS ESTRUTURAIS
 - Borda de escarpa abrupta (>100m) - Cuesta
 - Vertentes com rupturas em degraus - Cornija
- 3. AÇÕES FLUVIAIS
 - 3.1. FORMAS
 - Rupturas de vertente convexa
 - Rupturas côncavas
 - Vale com vertente convexa (incisão moderada)
 - Vale em "V"(incisão profunda)
 - Vale dissimétrico
 - Vale de fundo chato (limitados por concavidades)
 - Vale em berço (sem incisão vertical)
 - Barrancas fluviais
 - Rebordo de terraços fluviais
 - Preservado
 - Degradado
 - Cones de dejeção aluviais
 - Várzeas arenosas
 - 3.2. FORMAÇÕES
 - Colúvius de vertente
 - Arenosos
 - Areno-argilosos
 - Coberturas antigas que recobrem topo de interflúvio
 - Superfícies de cimeira com morrotes com couraças
- 4. AÇÕES ANTRÓPICAS
 - Cabeceiras de erosão ravinadas
 - Ravinamentos lineares
- 5. INSTALAÇÕES HUMANAS
 - Rodovia Castelo Branco
 - Estrada Secundária
 - Caminho
 - Área urbana
- 6. TOPOGRAFIA
 - Ponto Cotado



Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: SAD69
Zona UTM: 23K
Fuso Central: 45°
Hemisfério Sul



1:50.000

Fonte: DIAS FERREIRA, 1979. Geomorfologia da região da Serra do Limoeiro, SP. Dissertação de Mestrado (Mestre em Geografia Física). Departamento de Geografia da FFLCH - USP. 152p.
Fotos Aéreas: PROSPEC S.A. 1962. Levantamento Aerofotogramétrico do Estado de São Paulo. Escala 1:25.000.

