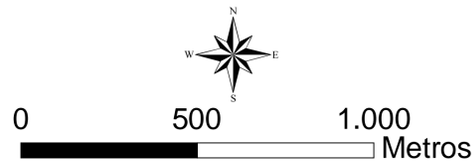


- Legenda**
- Limite da microbacia hidrográfica
  - Hidrografia
  - Área Ciliar
- Classificação**
- Legenda, Classe**
- 1, Mancha Urbana
  - 2, Área rural com uso antrópico
  - 4, Área de represas e corpos d'água
  - 5, Área de Linha de Transmissão
  - 7, Campo úmido antrópico originado por assoreamento com regeneração
  - 8, Campo úmido antrópico originado por assoreamento sem regeneração
  - 9, Cultura anual
  - 10, Cultura perene
  - 11, Pasto cercado com regeneração natural
  - 12, Pasto cercado sem regeneração natural
  - 14, Pasto cercado com muitas árvores isoladas (>200 ind./ha) sem regeneração
  - 16, Reflorestamento para fins de exploração madeireira (Eucalyptus) sem regeneração
  - 19, Área abandonada com elevada massa de gramíneas
  - 20, Área abandonada com regeneração natural
  - 21, Área abandonada sem regeneração natural
  - 25, Solo exposto
  - 27, Processo erosivo: Voçoroca
  - 29, Processo erosivo: Ravina
  - 30, Afloramento rochoso
  - 31, Bambuzal
  - 34, Cerradão com necessidade de restauração
  - 51, Floresta Estacional Semidecidual passível de restauração
  - 52, Floresta Estacional Semidecidual com necessidade de restauração
  - 63, Floresta Paludícola (mata de brejo) passível de restauração
  - 65, Transição entre Floresta Estacional Semidecidual e áreas de Cerrado conservada
  - 66, Transição entre Floresta Estacional Semidecidual e áreas de Cerrado passível de restauração
  - 67, Transição entre Floresta Estacional Semidecidual e áreas de Cerrado com necessidade de restauração
  - 68, Reflorestamento de Nativas com baixa diversidade e baixa densidade
  - 72, Outros
  - 73, Estrada não pavimentada
  - 74, Estrada pavimentada

**MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO**

Execução:  
 Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal  
 ESALQ/USP



Dados Técnicos  
 Projeção UTM - Datum SAD69  
 Meridiano Central 51° (fuso 22)

Ortofoto fonte: CATI  
 Ano 2000 - escala 1:30.000

