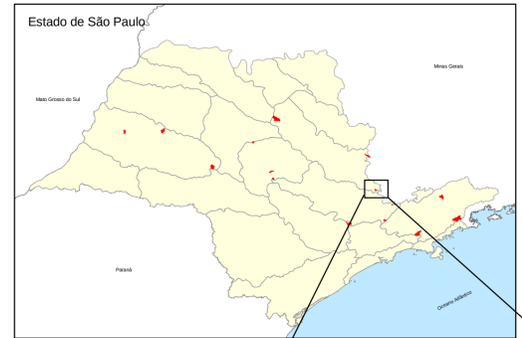




Projeto de Recuperação de Matas Ciliares

Bacia Hidrográfica Mogi-Guaçu
Microbacia Ribeirão do Meio
Município Sororro

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

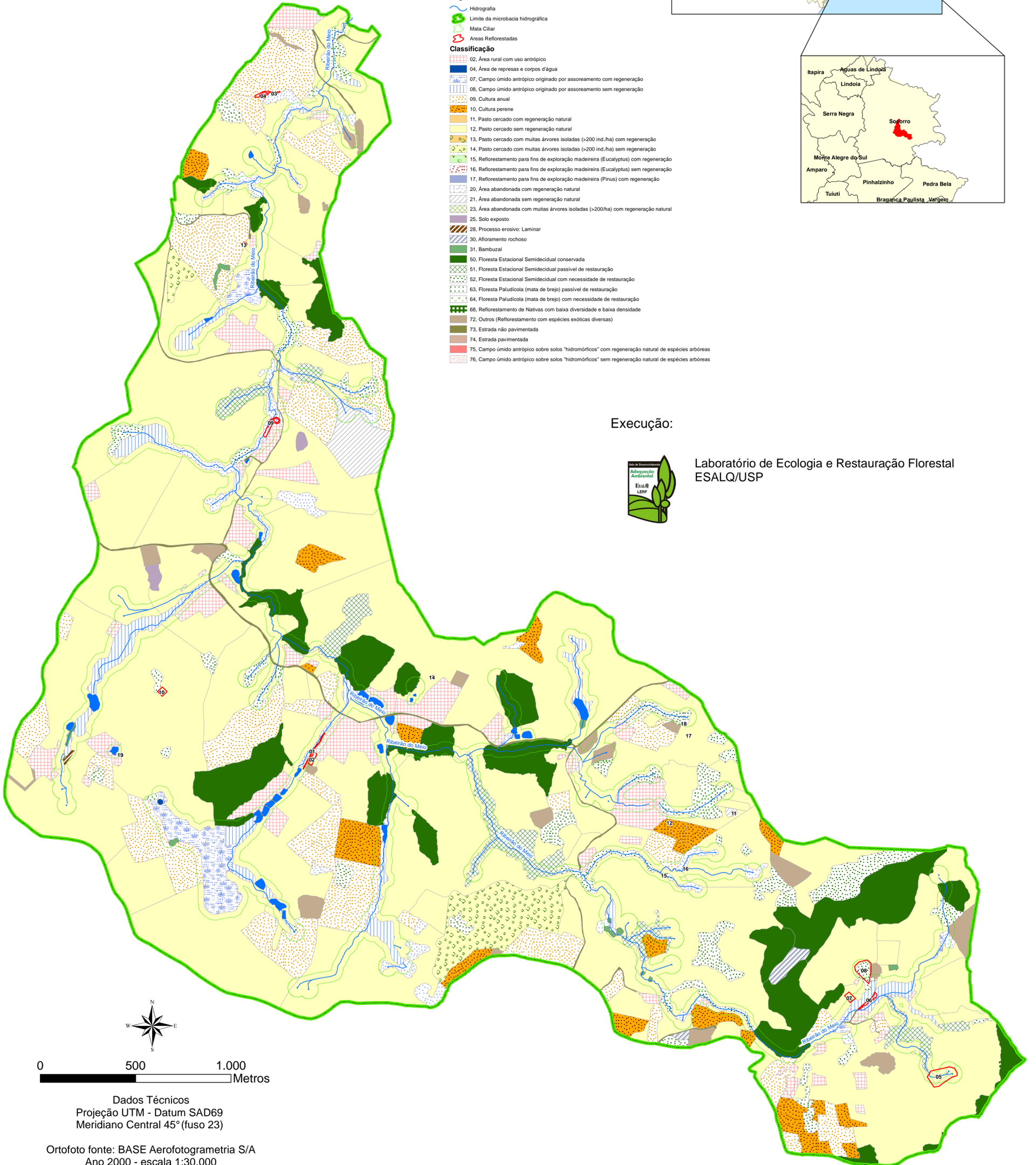


- Legenda**
- Hidrografia
 - Limite da microbacia hidrográfica
 - Mata Ciliar
 - Áreas Reflorestadas
- Classificação**
- 02, Área rural com uso antrópico
 - 04, Área de represas e corpos d'água
 - 07, Campo úmido antrópico originado por assoreamento com regeneração
 - 08, Campo úmido antrópico originado por assoreamento sem regeneração
 - 09, Cultura anual
 - 10, Cultura perene
 - 11, Pasto cercado com regeneração natural
 - 12, Pasto cercado sem regeneração natural
 - 13, Pasto cercado com muitas árvores isoladas (>200 ind./ha) com regeneração
 - 14, Pasto cercado com muitas árvores isoladas (>200 ind./ha) sem regeneração
 - 15, Reflorestamento para fins de exploração madeireira (Eucalyptus) com regeneração
 - 16, Reflorestamento para fins de exploração madeireira (Eucalyptus) sem regeneração
 - 17, Reflorestamento para fins de exploração madeireira (Pinus) com regeneração
 - 20, Área abandonada com regeneração natural
 - 21, Área abandonada sem regeneração natural
 - 23, Área abandonada com muitas árvores isoladas (>200/ha) com regeneração natural
 - 25, Solo exposto
 - 28, Processo erosivo: Laminar
 - 30, Afloramento rochoso
 - 31, Bambuzal
 - 50, Floresta Estacional Semidecidual conservada
 - 51, Floresta Estacional Semidecidual passível de restauração
 - 52, Floresta Estacional Semidecidual com necessidade de restauração
 - 63, Floresta Paludícola (mata de brejo) passível de restauração
 - 64, Floresta Paludícola (mata de brejo) com necessidade de restauração
 - 68, Reflorestamento de Nativas com baixa diversidade e baixa densidade
 - 72, Outros (Reflorestamento com espécies exóticas diversas)
 - 73, Estrada não pavimentada
 - 74, Estrada pavimentada
 - 75, Campo úmido antrópico sobre solos "hidromórficos" com regeneração natural de espécies arbóreas
 - 76, Campo úmido antrópico sobre solos "hidromórficos" sem regeneração natural de espécies arbóreas

Execução:



Laboratório de Ecologia e Restauração Florestal
ESALQ/USP



0 500 1.000
Metros

Dados Técnicos
Projeção UTM - Datum SAD69
Meridiano Central 45° (fuso 23)

Ortofoto fonte: BASE Aerofotogrametria S/A
Ano 2000 - escala 1:30.000



SECRETARIA DO
MEIO AMBIENTE

