



Convenções Cartográficas

- Viação Principal
- Limites Distritais
- Limite do Município de São Paulo

Categorias de Vegetação

- Mata Ombrófila Densa (MOD)
- Mata de Várzea (MAV)
- Bosque Heterogêneo (BOH)
- Campo Alto Montano (CAM)
- Campo de Várzea e Vegetação Aquática (CVA)

DESCRIÇÃO DAS CATEGORIAS DE VEGETAÇÃO:

Mata Ombrófila Densa (MOD): Inclui "Floresta ombrófila densa primária", "Floresta ombrófila densa secundária em estágio avançado", "Floresta ombrófila densa secundária em estágio médio", "Floresta ombrófila densa secundária em estágio inicial" e "Floresta ombrófila densa alto-montana ou seja rubicunda". Predomínio de espécies arbóreas nativas, com mais de uma espécie, cujas copas se encontram. Sub-bosque com árvores eretas, arbustos, ervas, bambus, epífitas e hederáceas. Antropização em graus variáveis, com presença esporádica de espécies exóticas.

Mata de Várzea (MAV): Inclui "Floresta paludosa e Floresta de várzea". Localiza-se em terrenos baixos e solos saturados ou permanentemente cobertos com água ou com lençol freático raso. Predomínio de espécies arbóreas com folhas diversificadas, espécies caducifólias. Presença de sub-bosque diversificado, com componentes arbóreo-arbustivo, herbáceo e epifítico. Antropização em graus variáveis, com presença de espécies exóticas.

Bosque Heterogêneo (BOH): Predomínio de espécies arbóreas nativas ou exóticas, com mais de uma espécie, cujas copas se encontram. Sub-bosque apresenta ou não. Fragmentos de mata urbana como parques e praças com arborização implantada, bosques de áreas residenciais e institucionais, bem como jardins e áreas de atividades abandonadas (ou ainda há desenvolvimento de sub-bosque arbóreo). Também podem incluir matas muito degradadas com ocorrência significativa de espécies exóticas.

Campo Alto Montano (CAM): Predomínio de espécies arbóreas nativas ou exóticas, com mais de uma espécie, cujas copas se encontram. Inclui formações campestres naturais em áreas secas, não alagadas e antropizadas (como áreas de pastagem, clareiras de florestas e vegetação natural de terrenos urbanos abandonados). Presença de espécies exóticas de Cerrado.

Campo de Várzea e Vegetação Aquática (CVA): Predomínio de cobertura herbácea-arbustiva associada a áreas predominantemente planas, junto a cursos ou corpos d'água. Inclui "Vegetação de Brejo" com solo permanentemente encharcado. Frequentemente com predomínio de taboa (Igha sap.). "Campo de Várzea" em áreas sazonalmente inundadas e "Vegetação aquática flutuante" com plantas emersas, em represas, lago e lagos, podendo formar tapetes.

EQUIPE TÉCNICA DE ELABORAÇÃO DO MAPEAMENTO DO PMMA:
Prefeitura do Município de São Paulo/Secretaria Municipal do Verde e do Meio Ambiente

EQUIPE DE VEGETAÇÃO:
- Dr. Ricardo José Francischetti Garcia (DEPAVE 8 - Herbarário Municipal)
- MSc. Eduardo Hortal Pereira Barreto (DEPAVE 8 - Herbarário Municipal)

EQUIPE DE CARTOGRAFIA / GEOPROCESSAMENTO:
- Jânio Marcos R. Ferreira (DEPAVE 8 - Coord. Técnico de Geoprocessamento)
- Leandro Martin Turella (DEPAVE 8 - Assistente Técnico de Geoprocessamento)
- Marcos Kawall de Vasconcellos (DEPAVE 3 - Revisão do mapeamento)
- Túlio Bonfante Pimenta (DEPLAN - Revisão do mapeamento)

ESTAGIÁRIOS:
- Eliete Garcia Costa (DEPLAN-4)
- Laís Santos (DEPLAN-4)
- Marcos Henrique Martins (DEPAVE-8)
- Renan Telles Cardoso (DEPLAN-4)

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
Secretaria Municipal do Verde e do Meio Ambiente
Rua do Paraíso, 387, Paraíso, CEP: 04103-000 - São Paulo - SP

Grupo de Trabalho Interinstitucional - Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica - PMMA
Período: Janeiro de 2015 a Junho de 2016

Título: Mapa dos Remanescentes de Vegetação do Bioma Mata Atlântica no Município de São Paulo

Projeto: Elaboração do PMMA do Município de São Paulo / Secretaria Municipal do Verde e do Meio Ambiente / Fundação SOS Pró-Mata Atlântica / Termo Coop. 001/SVMA/2015
Índice folha SCM: 3231
Impressão: A1

Fonte dos dados: PMS / SVMA / EMLASA / IBGE/Google Earth
Base Cartográfica Digital 1:10000 - PMSP
Base de Fotointerpretação: Recobr. aerofot. do Estado de São Paulo (EMLASA, 2010-11) - Folha índice SCM - 1:10000
Imagens do Google Earth (2015-2016)

Resp. Técnico: Jânio Marcos R. Ferreira
CRA: 5063367333
Revisão: Marcos Kawall de Vasconcellos
Túlio Bonfante Pimenta
Técnico: Leandro M. Turella
Esc. Num.: 1:10.000
Escala Gráfica: 0 100 200 m
Projeção: UTM - Fuso 23 Sul
DATUM: SIRGAS-2000