

VI Curso de Identificação em Campo das Principais Famílias Botânicas da Mata Atlântica

23 e 24 de outubro de 2010

Público-alvo: Estudantes de cursos técnicos, de graduação ou pós-graduação na área de Meio Ambiente, Biologia, Ecologia, Engenharia Agrônômica, Ambiental e Florestal. Profissionais, consultores ambientais, botânicos e demais interessados.

Objetivos: O participante terá oportunidade de:

- conhecer o domínio Mata Atlântica, sua origem, fatores condicionantes, fisionomias, usos e riscos;
- identificar os diferentes estágios sucessionais da floresta, com base na análise de sua fisionomia e composição de espécies;
- ter contato com conhecimentos teórico-práticos na área de morfologia que sirvam de subsídios na atividade de identificação de plantas nativas através de caracteres vegetativos básicos das famílias botânicas da Mata Atlântica.

Investimento: R\$ 320,00 (profissional ou pós-graduando) e R\$ 280,00 (estudante de graduação), à vista ou parcelados em até 2 vezes.

Local: Sede do Viveiro Maria Tereza - Juquitiba/SP (60 km de São Paulo).

O que está incluso no valor: Hospedagem, refeições no local (5 por dia) apostila, CD com fotos das principais espécies (destacando os aspectos abordados), equipamentos utilizados durante as práticas do curso e certificado.

Carga horária: 20 horas

Responsável Técnico:

Rodrigo Trassi Polisel: bacharel e licenciado em Ciências Biológicas pelo IB/USP, pós-graduando em Biologia Vegetal pela UNICAMP. Atua na seção de Ecologia Florestal do IF/SP e é consultor ambiental. Participa de elaboração de EIA/RIMAs, planos de manejo de UCs, relatórios para licenciamento ambiental, inventários florestais e laudos de vegetação.

Demais técnicos:

Marcelo Del Bel: bacharel e licenciado em Ciências Biológicas pelo IB/USP, coordenador de programas de educação ambiental, atua na elaboração de planos de manejo de UCs e na formação de educadores pela Sangari Brasil e Caminhos&Paisagens.

Marina Malta Letro Kizys: bacharel e licenciada em Ciências Biológicas pelo IB/USP. Pós-graduanda da Divisão de Cirurgia de Cabeça e Pescoço da FMUSP. Participa do desenvolvimento de objetos educacionais, de elaboração de laudos de vegetação e relatórios para licenciamento ambiental.

Inscrições: Enviar email para nest_usp@yahoo.com.br (Rodrigo) com o assunto: Inscrição VI Curso de Identificação.

Mais informações: <http://brasilbioma.blogspot.com> ou por email nest_usp@yahoo.com.br

