

16. Bibliografia

AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS – ANP. Anuário Estatístico 2007. Disponível em: <http://www.anp.gov.br/conheca/anuario_2007.asp>. Acesso em: 2 dez. 2007a.

AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS – ANP. Produção de derivados de petróleo por refinaria e produto. Disponível em: <http://www.anp.gov.br/petro/refino_dados.asp>. Acesso em: 8 dez. 2007b.

ALHO, C.J.R. 1981. Small mammals populations of Brazilian Cerrado: the dependence of abundance and diversity on habitat complexity. **Revista Brasileira de Biologia** 41:223-230.

ÁLVARES Jr., Olímpio de Melo. LINKE, Renato Ricardo Antônio – Metodologia Simplificada de Cálculo das Emissões de Gases do Efeito Estufa de Frotas de Veículos no Brasil – CETESB. São Paulo, 2002.

BATALHA, M.A. & MANTOVANI, W. 2001. Floristic composition of the Cerrado in the Pé-de-Gigante reserve (Santa Rita do Passa Quatro, Southeastern Brazil). **Acta bot. Bras.** 15: 289-302.

BERTOLUCI, J. A. 1991. **Partição de recursos associados à atividade reprodutiva de uma comunidade de anuros (Amphibia) de Mata Atlântica**. Dissertação de Mestrado. Universidade de São Paulo, São Paulo.

BERTOLUCI, J. A. 1997. **Fenologia e seleção de habitat em girinos da Mata Atlântica em Boracéia, São Paulo (Amphibia, Anura)**. Tese de Doutorado. Universidade de São Paulo, São Paulo.

BERTOLUCI, J. A. 1998. Annual patterns of breeding activity in Atlantic Rainforest anurans. **Journal of Herpetology**, 32: 607-611.

BORGONOV, M.; CHIARINI, J.V. 1967. **Cobertura Vegetal do Estado de São Paulo. II - levantamento por fotointerpretação das áreas cobertas com floresta natural e reflorestamento**. Bragantia, São Paulo, 26(6): 93-102.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Relação das Unidades Produtoras Cadastradas no Departamento da Cana-de-açúcar e Agroenergia: Posição 20-10-2007. Disponível em: <http://www.agricultura.gov.br/pls/porta1/docs/PAGE/MAPA/SERVICOS/USINAS_DESTILARIAS/USINAS_CADASTRADAS/UPS_22_11_2007_0.PDF>. Acesso em: 29 nov. 2007.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	1	Maio/2009	Rev. 0

BRASIL. Ministério do Meio Ambiente-MMA. *Lista Nacional da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção*. Instrução Normativa nº 3, de 27 de Maio de 2003. **Diário Oficial da União. Brasília**: MMA, 2003. p. 88-97.

BROOKS, T. M., BARNES, R., BARTRINA, L., BUTCHART, S. H. M., CLAY, R. P., ESQUIVEL, E. Z., ETCHEVERRY, N. I., LOWEN, J. C. E VINCENT, J. 1993. *Bird surveys and conservation in the Paraguayan Atlantic Forest. Project CANOPY '92: final report*. Bird Life International Study Report No 57. Cambridge, UK: BirdLife International.

CABRINI, M.; MARJOTTA-MAISTRO, M. C. Mercado internacional de etanol: os recentes programas de uso do produto como combustível. *Agroanalysis*, v. 27, p. 36, fevereiro/2007

CALIJURI, M.C.e BUBEL, A. P.M. Conceituação de Microbacias in: As Florestas Plantadas e a água. LIMA, W. P. e ZAKIA, M. J. B. (org.), ed. RIMA, CNPq, 2006.

Cambridge Energy Research Associates – CERA. Disponível em <http://www.cera.com/aspx/cda/public1/home/home.aspx>. 2005.

CAMPOS, H.C.N.S. **Caracterização e cartografia das províncias hidrogeoquímicas do Estado de São Paulo**. São Paulo. 177p. (Tese de Doutorado apresentada ao Instituto de Geociências - USP). 1993.

CARDOSO, A. J.; ANDRADE, G.V.; HADDAD, C.F.B. 1989. Distribuição espacial em comunidades de anfíbios (Anura) no sudeste do Brasil. **Revista Brasileira de Biologia**, 49(1): 241-249.

CASTRO, R.M.C. & MENEZES, N.A. 1998. Estudo diagnóstico da diversidade de peixes do Estado de São Paulo. In Biodiversidade do Estado de São Paulo, Brasil: Síntese do conhecimento ao final do século XX, 6: vertebrados (R.M.C. Castro, ed.). WinnerGraph, São Paulo, p. 1-13.

CATHARINO, E. L. M. Florística de matas ciliares. **In: SIMPÓSIO SOBRE MATA CILIAR**. Campinas: Fundação Cargill, 1989. p. 61-70.

CAVASSAN, O. 2002. O cerrado de estado de São Paulo. IN: KLEIN, A.L. *Eugen Warming e o cerrado brasileiro: um século depois*. Editora UNESP, FAPESP, Imprensa Oficial do Estado. São Paulo. 156pp.

CETEC – CENTRO TECNOLÓGICO DA FUNDAÇÃO PAULISTA DE TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO. **Relatório da situação dos recursos hídricos da Bacia Hidrográfica Tietê/Batalha**. Comitê da Bacia Hidrográfica do Tietê/Batalha - CBH-TB e Fundo Estadual de Recursos Hídricos – FEHIDRO. Relatório Zero. 2002.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	2	Maio/2009	Rev. 0

CETEC – CENTRO TECNOLÓGICO DA FUNDAÇÃO PAULISTA DE TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO. **Situação dos recursos hídricos das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá – UGRHI 5.** Comitê da Bacia Hidrográfica dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá - CBH-PCJ e Fundo Estadual de Recursos Hídricos – FEHIDRO. Relatório Técnico Final – Relatório Zero. 2000a.

CETEC – CENTRO TECNOLÓGICO DA FUNDAÇÃO PAULISTA DE TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO. **Situação dos recursos hídricos do Baixo Tietê – UGRHI 19.** Comitê da Bacia Hidrográfica do Baixo Tietê - CBH-BT e Fundo Estadual de Recursos Hídricos – FEHIDRO. Relatório Zero. 2000b.

CETESB. COMPANHIA DE TECNOLOGIA DE SANEAMENTO AMBIENTAL. **Relatório de qualidade das águas interiores do estado de São Paulo 2007.** São Paulo: CETESB, 2008. 537 p.

CETESB. COMPANHIA DE TECNOLOGIA DE SANEAMENTO AMBIENTAL. **Relatório de Qualidade das Águas Subterrâneas no Estado de São Paulo 2001 – 2003.** Série Relatórios/CETESB, 2004. p. 36-45.

CHAZDON, R.L.; FETCHER, N. 1984. Photosynthetic light environments in a lowland tropical rain-forest in Costa-Rica. **Journal of Ecology** 72(2), 553-564.

CLARO Jr., L., FERREIRA, E., ZUANON, J.A. & ARAUJO-LIMA, C. 2004. O efeito da floresta alagada na alimentação de três espécies de peixes onívoros em lagos de várzea da Amazônia central, Brasil. **Acta Amaz.** 34(1):133-137.

COHEN, D.M. 1970 How many recent fishes are there? Proceedings of the California Academy of Sciences (4th series), 38: 341-346.

COLLAR, N. J., GONZAGA, L. P., KRABBE, N., MADROÑO NIETO, A., NARANJO, L. G., PARKER, T. A. III E WEGE, D. C. 1992. **Threatened birds of the Americas. The ICBP/IUCN red data book** 3. ed., part 2. Cambridge, UK: International Council for Bird Preservation.

CONSERVATION INTERNATIONAL DO BRASIL, FUNDAÇÃO SOS MATA ATLÂNTICA, FUNDAÇÃO BIODIVERSITAS, INSTITUTO DE PESQUISAS ECOLÓGICAS, SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE DO ESTADO DE SÃO PAULO, SEMAD/ INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS – MG. 2000. **Avaliação e ações prioritárias para conservação da biodiversidade da Mata Atlântica e Campos Sulinos.** Secretaria de Biodiversidade e Florestas do Ministério do Meio Ambiente, Brasília. 40p.

CONSERVATION INTERNATIONAL, 2005. **Biodiversity Hotspots.** Disponível em <http://www.biodiversity_hotspots.org/xp/Hotspots/cerrado/index.xml>. Acesso: 30 janeiro 2006.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	3	Maio/2009	Rev. 0

COUTINHO, L.M. 1978. O conceito de cerrado. **Revista brasileira de botânica** :17-23.

CRACRAFT, J. Historical biogeography and patterns of differentiation within the South American avifauna: areas of endemism. *Ornithological Monographs*, Lawrence, v. 36, p. 49-84, 1985.

CROOKS, K. 2002. Relative sensitivities of mammalian carnivores to habitat fragmentation. **Conservation Biology** 16: 488-502.

DAEE - DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA; IG. Instituto Geológico; IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo; CPRM Serviço Geológico do Brasil. **Mapa de águas subterrâneas do Estado de São Paulo**: escala 1:1.000.000 : nota explicativa / [coordenação geral Gerônimo Rocha]. - São Paulo: DAEE - Departamento de Águas e Energia Elétrica: IG - Instituto Geológico: IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo: CPRM Serviço Geológico do Brasil, 2005.

DAEE. DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA. **Estudo de águas subterrâneas, regiões administrativas 10 e 11**: Presidente Prudente e Marília. São Paulo – SP: v.1 e v.2, 1976.

DAEE. DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA. **Sistema de informações para gerenciamento de recursos hídricos do Estado de São Paulo**. São Paulo, SP, 2000.

DE VIVO, M. de 1998. Diversidade de mamíferos do estado de São Paulo. In: JOLY, C.A. & BICUDO, C.E.M. **Biodiversidade do Estado de São Paulo, Brasil: Síntese do conhecimento ao final do século XX**, 6: Vertebrados. São Paulo, FAPESP.

DICKMAN, C. R. Habitat fragmentation and vertebrate species richness in an urban environment. **Journal of Applied Ecology**, Oxford, v. 24, p. 337-351, 1987.

EIA/RIMA da duplicação SP 225, trecho Tirapina – Jaú, Estado de São Paulo, 2001).

EITEN, G. 1972. The Cerrado vegetation of Brazil. **Botanical Review** 38 (2): 201-341.

ELMHAGEN, B.; ANGERBJÖRN, A. 2001. The applicability of metapopulation theory to large mammals. *Oikos* 94:89-100.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	4	Maio/2009	Rev. 0

EPE – Empresa de Pesquisa Energética. A Vez do Etanol: Projeção da Demanda E Oferta de Etanol 2008/2017. Ministério de Minas e Energia. Disponível em <http://www.epe.gov.br/imprensa/ApresentacaoEvento/20080924_1.pdf> Acesso em novembro/2007.

FERRI, M. 2004 BAGRE-AFRICANO AMEAÇA ESPÉCIES NATIVAS. DIÁRIO da Região, São José do Rio Preto, 25/04/2004. Disponível em: www.diarioweb.terra.com.br. Acesso em: 06/08/2004.

FIGUEIREDO, R. Gargalos logísticos na distribuição de combustíveis brasileira. Rio de Janeiro: Centro de Estudos em Logística – CEL/Coppead, 2006. Disponível em: <http://joomla.coppead.ufrj.br/port/index.php?option=com_docman&task=cat_view&gid=56&Itemid=204>. Acesso em: 30 nov. 2006.

FIRJAN - Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro. Ranking IFDM para o Estado de São Paulo. Disponível em <<http://www.firjan.org.br/>> Acesso em Julho/2008.

Fonte: EPE – Empresa de Pesquisa Energética – 2007.

FRAGA, C.G. Origem de fluoreto em águas subterrâneas dos sistemas aquíferos Botucatu e Serra Geral da Bacia do Paraná. São Paulo. 178p. (Tese de Doutorado apresentada ao Instituto de Geociências - USP). 1992.

FUNATURA – Fundação Pró Natureza. 2004. Ações Prioritárias para a conservação da biodiversidade do Cerrado e Pantanal. In: Workshop sobre o Cerrado, 23 a 27 de março de 1998 – Brasília/DF. 40pp.

FUNDAÇÃO BIODIVERSITAS. Livro vermelho das espécies brasileiras ameaçadas de extinção. 2002. <www.biodiversitas.org.br> Acesso em 22 de abril de 2009.

Fundação SOS Mata Atlântica/INPE. 2001. *Atlas dos remanescentes florestais da Mata Atlântica e ecossistemas associados no período de 1995–2000*. São Paulo: Fundação SOS Mata Atlântica/ INPE.

GOERCK, J. M. (1997) Patterns of rarity in the birds of the Atlantic Forest of Brazil. **Conservation Biology** 11:112-118.

GOODLAND, R.; FERRI, M. G. **Ecologia Do Cerrado**. Belo Horizonte: Ed. Itatiaia; São Paulo: Ed. USP, 1979.

HADDAD, C.F.B. e SAZIMA, I. 1992: **Anfíbios anuros da Serra do Japi**. In: Morellato, L.P.C. (org.) História Natural da Serra do Japi: ecologia e preservação de uma área florestal no Sudeste do Brasil. Campinas, UNICAMP/FAPESP.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	5	Maio/2009	Rev. 0

HENLE, K.; DAVIS, K.F.; KLEYER, M.; MARGULES, C.; SETTELE, J. 2004. Predictors of species sensitivity to fragmentation. ***Biodiversity and Conservation* 13**: 207-251.

HEYER, W.R.; RAND, A.S.; CRUZ, C.A.G.; PEIXOTO, O.L.; NELSON C.E. 1990. Frogs of Boracéia. *Arquivos de Zoologia da Universidade de São Paulo*, 31: 1-410.

IAIA - International Association for Impact Assessment. Princípios da Melhor Prática em Avaliação do Impacto Ambiental. 2009. Disponível em: http://www.iaia.org/modx/assets/files/Principles%20of%20IA_pt.pdf. Acesso: abril/2009.

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. 2006. Censo Agropecuário. Disponível em: < <http://www.ibge.gov.br> > Acessado em Ago/2008.

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. 2007. Censo Demográfico. Disponível em: < <http://www.ibge.gov.br> > Acessado em Ago/2008.

IBGE, 1993, Recursos Naturais e Meio Ambiente. Uma visão do Brasil, Rio de Janeiro, IBGE, Departamento de Recursos Naturais e Estudos Ambientais, 154p.

IBGE. Manual Técnico da Vegetação Brasileira. Rio de Janeiro: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 1992. 92 p + mapa. (Manuais Técnicos em Geociências, 1).

IBGE/MMA. Mapa de biomas do Brasil (Primeira aproximação). Rio de Janeiro: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística/ Ministério do Meio Ambiente, 2004.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE. 2004. **Vocabulário Básico de Recursos Naturais e Meio Ambiente**. 2ª ed. Rio de Janeiro, Instituto brasileiro de Geografia e Estatística.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - **IBGE**. Mata Atlântica. Disponível em: <http://www.ibge.gov.br/home/presidencia/noticias/noticia_visualiza.php?id_noticia=169>. Acesso em: 09 abril. 2008.

INSTITUTO FLORESTAL. **Inventário Florestal da Vegetação Natural do Estado de São Paulo**. São Paulo. 2005. SMA/IF/Imprensa Oficial, 2005.

IPCC - Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas. 4º Relatório de Avaliação. 2007.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	6	Maio/2009	Rev. 0

IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT); DAEE Departamento de Águas e Energia Elétrica. **Mapa de erosão do Estado de São Paulo**. São Paulo: IPT/DAEE. Escala 1:1.000.000. 1995.

IPT - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO **Estudo dos teores anômalos de fluoreto em águas dos aquíferos Botucatu e Serra Geral no Estado de São Paulo**. São Paulo. (IPT. Relatório, 24 123). 1986.

IPT – INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Diagnóstico da situação atual dos Recursos Hídricos e estabelecimento de diretrizes técnicas para a elaboração do Plano da Bacia Hidrográfica do Rio São José dos Dourados - Relatório Final**. Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio São José dos Dourados - CBH-SJD e Fundo Estadual de Recursos Hídricos – FEHIDRO. Relatório de Situação. 2007.

IPT – INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Diagnóstico da situação atual dos recursos hídricos e estabelecimento de diretrizes técnicas para a elaboração do Plano da Bacia Hidrográfica do Tietê/Jacaré – Relatório Final**. Comitê da Bacia Hidrográfica do Tietê/Jacaré - CBH-TJ e Fundo Estadual de Recursos Hídricos – FEHIDRO. Relatório Zero. 2000.

IPT – INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Diagnóstico da situação atual dos Recursos Hídricos e estabelecimento de diretrizes técnicas para a elaboração do Plano da Bacia Hidrográfica do Turvo/Grande - Relatório Final**. Comitê da Bacia Hidrográfica do Turvo/Grande - CBH-TG e Fundo Estadual de Recursos Hídricos – FEHIDRO. Relatório Zero. 2001.

IPT - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Orientações para o combate à erosão no Estado de São Paulo, Bacia do Peixe-Paranapanema**. Convênio IPT/DAEE. São Paulo. (IPT. Relatório 24 739). 1987.

IPT. INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Mapa geológico do estado de São Paulo**. São Paulo: IPT. Escala 1:500.000. 1981a, v.I.

IPT. INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo**. São Paulo: IPT. Escala 1:500.000. 1981b, v. I.

IRRIGART – ENGENHARIA E CONSULTORIA EM RECURSOS HÍDRICOS E MEIO AMBIENTE LTDA. **Relatório da situação dos recursos hídricos das Bacias Hidrográficas dos rios Piracicaba, Capivari e Jundiá**: 2002-2003. Piracicaba: Irrigart, Consórcio Bacia PCJ. 2004.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	7	Maio/2009	Rev. 0

INSTITUTO SOCIO-AMBIENTAL - ISA. **Aspectos Jurídicos da Proteção da Mata Atlântica.** Disponível em: <http://www.socioambiental.org/banco_imagens/pdfs/44.pdf>. Acesso em: 03 abril. 2009.

JASTER, C. B. **Análise estrutural de algumas comunidades florestais no litoral do Estado do Paraná, na área de domínio de Floresta Ombrófila Densa – Floresta Atlântica.** Göttingen, 1995. 116 f. Dissertação (Mestrado) – Setor de Ciências Florestais, Universidade Georg-August.

JOLY, C.A. & BICUDO, C.E.M. (orgs.). 1998. **Biodiversidade do Estado de São Paulo, Brasil: síntese do conhecimento ao final do século XX.** 2: Fungos macroscópicos e plantas. FAPESP, São Paulo.

Kapos, V.; Wandelli, E.; Camargo, J.L.C. & Ganade, G. 1997. **Edge related changes in environment and plant responses due to forest fragmentation in Central Amazonia.** In Tropical Forest Remnants, Laurance, W.F. & Bierregaard Jr., R.O. (eds.). University Chicago Press.

KLEIN, R. M. Ecologia da flora e vegetação do Vale do Itajaí. **Sellowia**, Itajaí, v. 31, p. 1-389, 1980.

KRONKA, F.J.N (org). 1998. **Áreas de domínio de Cerrado no estado de São Paulo.** Secretaria do Meio Ambiente.

KRONKA, F.J.N, et al. 1993. **Inventário florestal do Estado de São Paulo.** Instituto Florestal. São Paulo. 199p.

LANGEANI, F., CASTRO, R.M.C., OYAKAWA, O.T., SHIBATTA, O.A., PAVANELLI, C.S. & CASATTI, L. 2007. Diversidade da ictiofauna do Alto Rio Paraná: composição atual e perspectivas futuras. **Biota Neotrop.** 7(3): <http://www.biotaneotropica.org.br/v7n3/pt/abstract?article+bn03407032007> (último acesso em 13/11/2007).

LOPES, M.F.C. Condições de ocorrência de água subterrânea nas bacias dos rios Piracicaba e Capivari. Dissertação (Mestrado em Recursos Hídricos e Saneamento). Campinas: Universidade Estadual de Campinas, Faculdade de Engenharia Civil. 1994.

LOVEJOY, T.E. *et al.* Edge effects and other effects of isolation on Amazon forest fragment. In: SOULÉ, M.E. (Ed.). **Conservation biology: the science of scarcity and diversity.** Sunderland: Sinauer Associates, 1986. p. 257-285.

LOWE-McCONNELL, R.H. 1999 Estudos Ecológicos de Comunidades de Peixes Tropicais. (Trad.: Vazzoler, A.E.A. de M.; Agostinho, A.A.; Cunhningham, P.T.M.). São Paulo: EDUSP. p.19-38.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	8	Maio/2009	Rev. 0

LYNCH, J.F. & WHIGHAM, D.F. 1984. Effects of forest fragmentation on breeding bird communities in Maryland, USA. ***Biological Conservation***, 28:287-324.

MACHADO, F.B. Geologia e aspectos petrológicos das rochas intrusivas e efusivas mesozóicas de parte da borda leste da Bacia do Paraná no Estado de São Paulo. Dissertação (Mestrado em Geociências – Área de Concentração em Geologia Regional). Rio Claro: Unesp/IGCE - Universidade Estadual Paulista, Instituto de Geociências e Ciências Exatas. 2005.

MALCOM, J.R. Edge effects of central Amazonian forest fragments. ***Ecology***, n. 75, p. 2438-2445, 1994.

MALIGO, C. Modelo para simulação da operação de carregamento de caminhôestaque em uma base de distribuição de combustíveis automotivos. 2005. 170 p. Dissertação (Mestrado em Engenharia Industrial) – Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 2005.

MARTINS JR., O. P.; CHAVES, F. Uso de instrumentos econômicos para a conservação da biodiversidade em Goiás: reserva legal, servidão florestal e bolsa de reserva florestal. p. 165-175. In.: FERREIRA, L. G. (Org.) **Conservação da biodiversidade e sustentabilidade ambiental em Goiás: prioridades, estratégias e perspectivas**. Goiânia, SEMARH / AGMA / World Bank, 2006. 187 p. (no prelo).

MARTUSCELLI, P., PETRONI, L. M. E OLMOS, F. 1994. Fourteen new localities for the muriqui (*Brachyteles arachnoides*). ***Neotropical Primates*** 2(2): 12–15

MENARDI JÚNIOR, A. Regime e ritmo das chuvas na bacia do rio Piracicaba: variações e impactos. Tese (Doutorado em Geociências e Meio Ambiente). Rio Claro: IGCE/Unesp, 2000. 291p.

MENEZES, N.A. **Methods for assessing freshwater fish diversity**. In Biodiversity in Brazil (C.E.M. Bicudo & N.A. Menezes, eds.). CNPq, São Paulo, p. 289-295, 1996.

MENEZES, N.A., CASTRO, R.M.C., WEITZMAN, S.H. & WEITZMAN, M.J. 1990. **Peixes de riacho da Floresta Atlântica Costeira Brasileira: um conjunto pouco conhecido e ameaçado de vertebrados**. In II Simpósio de ecossistemas da Costa Sul e Sudeste Brasileira: estrutura, função e manejo. Academia de Ciências do Estado de São Paulo, 290-295.

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA/SERVIÇO NACIONAL DE PESQUISAS AGRONÔMICAS. **Levantamento de reconhecimento dos solos do Estado de São Paulo**. Carta em escala 1: 500.000. 1960

MITTERMEIER, R. A., MYERS, N., GIL, P. R.; MITTERMEIER, C. G. *Hotspots: earth's biologically richest and most endangered terrestrial ecoregions*. Mexico City: CEMEX, 1999. 431p.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	9	Maio/2009	Rev. 0

MITTERMEIER, R. A., VALLE, C. M. C., ALVES, M. C., SANTOS, I. B., PINTO, C. A. M., STRIER, K. B., YOUNG, A. L., VEADO, E. M., CONSTABLE, I. D., PACCAGNELLA, S. G. E LEMOS DE SÁ, R. M. 1987. Current distribution of muriqui in the Atlantic forest region of eastern Brazil. **Primate Conserv.**(8): 143–149.

MME – Ministério de Minas e Energia: Balanço Energético Nacional. Disponível em <<http://www.mme.gov.br/download.do;jsessionid=4BAAF484E42DDF3C5EBD95B54D8EFA49?attachmentId=9129&download>> Acesso em julho/2008.

MONTEIRO, C.A. de F. **A dinâmica climática e das chuvas no Estado de São Paulo**. Rio Claro: Instituto de Geociências e Ciências Exatas/Departamento de Geografia, Unesp, 2000.

MONTEIRO, C.A. de F. **A dinâmica climática e das chuvas no Estado de São Paulo**: estudo geográfico sob forma de atlas. São Paulo: Instituto de Geografia, USP, 1973.

MONTGOMERY, C.W. **Environmental geology**. 3^a ed. Dubuque: Wm. C. Brown Publishers, 1992. 465p.

MUNN, C.A. & TERBORGH, J.W. 1979. Multi-species territoriality in Neotropical foraging flocks. **Condor**, 81:338-344.

MURCIA, C. Edge effect in fragmented forests: implications for conservation. **Trends in Ecology and Evolution**, Cambridge, v. 10, n. 2, p. 58-62, 1995.

MYERS, N.; MITTERMEIER, R.A.; MITTERMEIER, C.G.; FONSECA, G.A.B.; KENT, J. Biodiversity hotspots for conservation priorities. **Nature**, Washington, v. 403, p. 853-858, 2000.

ODUM, E.P. **Fundamentals of ecology**. Philadelphia: W. B. Saunders, 1971. 574p.

OLIVEIRA, A.M.K. Potencial da logística ferroviária para a movimentação de açúcar para exportação no estado de São Paulo: recomendações de localização e armazéns intermodais concentradores de carga. 2005. 166p. Dissertação (Mestrado em Economia Aplicada) – Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2005.

OLMOS, F. 2005. Aves ameaçadas, prioridades e políticas de conservação no Brasil. **Natureza & Conservação** 3(1): 21-42.

PAC – Programa de Aceleração do Crescimento. Disponível em <http://www.brasil.gov.br/pac/conheca/infra_estrutura/> Acesso em agosto/2008.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	10	Maio/2009	Rev. 0

PAULA E SILVA, F. *et al.* Estudo estratigráfico do Grupo Bauru na região de Presidente Prudente com base em perfis geofísicos de poços para água. In: **Revista Geociências**, Unesp. 1994, 13 (1): p.63-82.

PAULA E SILVA, F. *et al.* Estudo estratigráfico do Grupo Bauru na região de Presidente Prudente – SP, em perfis geofísicos de poços para água. In: Simpósio sobre as Bacias Cretácicas Brasileiras, 2, 1992, Rio Claro, SP. **Anais...** Rio Claro, 1992, p.147-150.

PAULA E SILVA, F. **Geologia de Subsuperfície e Hidroestatigrafia do Grupo Bauru no Estado de São Paulo**. 2003, 166 f Tese (Doutorado em Geociências). Universidade Estadual Paulista – Unesp, Rio Claro, SP, 2003.

PERRONI, J.C.A. *et al.*. Ocorrências de fluoreto nos aquíferos da Bacia do Paraná no Estado de São Paulo. In: SIMPÓSIO REGIONAL DE GEOLOGIA, 5, 1985, São Paulo. **Atas...** São Paulo: SBG. 1985, v. 2, p. 503-514.

PERSSE, V. G. E LORINI, M. L. (1993) **Notas sobre o mico-leão-de-cara-preta, *Leontopithecus caissara* Lorini & Persson, 1990, no sul do Brasil (Primates, Callithrichidae)**. In Yamamoto, M. E. e Sousa, M. B. C. (eds.). *A primatologia no Brasil*, 4. pp. 169–181. Natal, Brasil: Editora Universitária, Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

PESQUISA FAPESP. 2003. **O verde em São Paulo**. Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, São Paulo, n. 91 (encarte especial).

Petrobrás – Perspectivas Mundiais dos Biocombustíveis. Disponível em <http://www.senado.gov.br/web/comissoes/CRA/CRABIO/AP/AP_20070509_Petr obras.pdf> Acesso em dezembro/2008.

PINTO, L. P. DE S. E RYLANDS, A. B. 1997. Geographic distribution of the golden-headed lion tamarin, *Leontopithecus chrysomelas*: implications for its management and conservation. **Folia Primatologica** 68: 161–180.

PINTO, L.P.; BRITO, M.C.W. **Dinâmica da perda da biodiversidade na Mata Atlântica: uma introdução**. In: GALINDO-LEAL, C.; CAMARA, I.G. (Ed.). **Mata Atlântica: Biodiversidade, ameaças e perspectivas**. São Paulo: Fundação SOS Mata Atlântica. Belo Horizonte: Conservação Internacional do Brasil, 2005. p 27-30.

POWELL, G.V.N. 1985. Sociobiology and adaptive significance of interspecific foraging flocks in the Neotropics. In: Buckley, P.A.; Foster, M.S.; Morton, E.S.; Ridgely, R.S. and Buckley, F.G.(eds.). **Neotropical Ornithology**. Washington, American Ornithologist's Union. p.713-732 (Ornithological Monographs 36)

REBOUÇAS, A. C. **Recursos hídricos subterrâneos da Bacia do Paraná - análise de viabilidade**. São Paulo. 143p. (Tese de Livre Docência apresentada ao Instituto de Geociências - USP). 1976.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	11	Maio/2009	Rev. 0

REBOUÇAS, A. C. 1994. Sistema Aquífero Botucatu no Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS, 8, 1994, Recife. **Anais...** Recife: ABAS. p. 500-509.

Redaelli, L.L.; Cerello, L. Escavações. **In:** OLIVEIRA, A.M.S.; BRITO, S.N.A. (Eds.). *Geologia de Engenharia*. São Paulo: Associação Brasileira de Geologia de Engenharia (ABGE), 1998.

Renewable Fuels Association – RFA. Disponível em <<http://www.ethanolrfa.org>>. Acesso em: 30 out. 2007.

RESTREPO, C.; GÓMEZ, N. Responses of understory bird to anthropogenic edges in a neotropical montane forest. **Ecological Applications**, Tempe, v. 8, n. 1, p. 170-183, 1998.

RIBEIRO, J.F.; WALTER, B.M.T. 1998. **Fitofisionomias do bioma cerrado**. In *Cerrado: ambiente e flora* (S.M. Sano, S.P. Almeida, Eds.). EMBRAPA-CPAC, Planaltina, p. 89-168.

RODRIGUES, R.R. 1999. A vegetação de Piracicaba e municípios do entorno. **Circular Técnica, IPEF** n. 189. ESALQ/USP, 17p.

ROSENBERGER, A. L. & COIMBRA-FILHO, A. F. 1994. Morphology, taxonomic status and affinities of the lion tamarins, *Leontopithecus* (Callitrichinae, Cebidae). **Folia Primatologica** 42: 149–179.

SABINO, J., PRADO, P. I. 2000. **Perfil do Conhecimento da Diversidade de Vertebrados do Brasil**. In: Avaliação do estado do conhecimento da Diversidade Biológica do Brasil. COBIO/ MMA – GTB/ CNPq – NEPAM/ UNICAMP. São Paulo. 91pp.

SALOMÃO, F.X.T.; IWASA, O.Y. Erosão e a ocupação rural e urbana. **In:** BITAR, O.Y. (Coord.). *Curso de geologia aplicada ao meio ambiente*. São Paulo: Associação Brasileira de Geologia de Engenharia (ABGE) e Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT), 1995. cap. 3.2, p.31-57.

SALOMÃO, F.X.T.; IWASA, O.Y. Erosão e a ocupação rural e urbana. **In:** BITAR, O.Y. (Coord.). *Curso de geologia aplicada ao meio ambiente*. São Paulo: Associação Brasileira de Geologia de Engenharia (ABGE) e Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT), 1995. cap. 3.2, p.31-57.

SANT'ANNA NETO, J.L. As chuvas no Estado de São Paulo: contribuição ao estudo da variabilidade e tendência da pluviosidade na perspectiva da análise geográfica. São Paulo. (Tese de Doutorado apresentada ao Departamento de Geografia – FFLCH/USP). 1995.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	12	Maio/2009	Rev. 0

SÃO PAULO. INSTITUTO GEOLÓGICO, CETESB, DAEE, SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE. **Mapeamento da vulnerabilidade e risco de poluição das águas subterrâneas no Estado de São Paulo**. São Paulo: Instituto Geológico; Cetesb, 1997.

SÃO PAULO. Secretaria de Estado do Meio Ambiente. **Cerrado: bases para a conservação e uso sustentável das áreas de cerrado no estado de São Paulo**. São Paulo: Secretaria do estado do Meio Ambiente. 1997. 184p.

SCA Etanol do Brasil. Disponível em <<http://www.scalcool.com.br/portugues/home.asp>> Acesso em novembro/2007.

SEADE – Sistema Estadual de Análise de Dados. 2007. Disponível em: <<http://www.seade.gov.br>> Acesso em Ago/2008.

SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE. **Atlas das unidades de conservação ambiental do Estado de São Paulo**. São Paulo: SMA, 2001. 64p + 19 mapas.

Secretaria do Meio Ambiente, 1998. Áreas de domínio de cerrado no Estado de São Paulo. São Paulo, Governo do Estado de São Paulo, Secretaria do Meio Ambiente, Coordenadoria de Informações Técnicas, Documentação e Pesquisa Ambiental; Instituto Florestal, Programa Estadual para a Conservação da Biodiversidade. Série PROBIO/SP.

SEMARH: SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HIDRICOS. **Texto Final das Conferências Estaduais de Meio Ambiente. Tema IV: Gestão Territorial e Política Florestal**. Pirenópolis, 2005. 9 p.

SETTEN, A.M.O. Transporte rodoviário de granéis líquidos: cenário atual da distribuição de álcool sobre as óticas dos produtores e tradings. In: SEMINÁRIO INTERNACIONAL EM LOGÍSTICA AGROINDUSTRIAL, 4., 2007, Piracicaba. Piracicaba: Grupo de Pesquisa e Extensão em Logística Agroindustrial – ESALQ-LOG, 2007.

SETZER, J. **Atlas climático e ecológico do Estado de São Paulo**. São Paulo, 1966. Escala 1:2.000.000.

SHS – CONSULTORIA E PROJETOS DE ENGENHARIA S/S LTDA. **Plano de bacias hidrográficas 2004-2007 dos rios Piracicaba, Capivari e Jundiáí**: síntese do relatório. São Carlos: Suprema Gráfica e Editora, 2006. 48p.

SICK, H. 1983. **Migrações de aves na América do Sul Continental**. IBDF, Brasília. 86p.

SICK, H. 1997. **Ornitologia Brasileira**. Rio de Janeiro, Ed. Nova Fronteira.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	13	Maio/2009	Rev. 0

SIEVING, K.E. & KARR, J.R. 1997. Avian extinction and persistence mechanisms in lowland Panama. In: Laurance, W.F. and Bierregaard Jr., R.O. (eds.). *Tropical forest remnants: ecology, management and conservation of fragmented communities*. Chicago, **The University of Chicago Press**. p.138-155.

SILVA, A.M. & MARTINELLI, L.A. 2002. **Cobertura e uso do solo e ecologia da paisagem para sete bacias hidrográficas do Estado de São Paulo**. Resumos III Simpósio do Programa BIOTA/FAPESP, São Carlos.

SILVA, R.B.G. **Estudo hidroquímico e isotópico das águas subterrâneas do Aquífero Botucatu no Estado de São Paulo**. São Paulo. 134p. (Tese de Doutorado apresentada ao Instituto de Geociências - USP). 1983.

SINDICOM – Sindicato Nacional das Empresas Distribuidoras de Combustíveis e de Lubrificantes. Disponível em <http://www.sindicom.com.br/pub_sind/cgi/cgilua.exe/sys/start.htm?tpl=home> Acesso em novembro/2007.

SMA. Secretaria de Meio Ambiente do Estado de São Paulo. Projeto de Recuperação de Matas Ciliares – Nota Conceitual. São Paulo: SMA, maio/2004 (mimeo). **Projeto de Recuperação de Matas Ciliares**. Disponível em:

SOARES, A.C. Diagnóstico e modelagem da rede de distribuição de derivados de petróleo no Brasil. 2003. 156 p. Dissertação (Mestrado em Engenharia Industrial) – Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 2003.

SOARES, P. C. *et al.* Ensaio de caracterização estratigráfica do Cretáceo no Estado de São Paulo: Grupo Bauru. In: **Revista Brasileira de Geociências**, São Paulo – SP. 1980, p. 177-185.

STOUFFER, P.C. & BIERREGAARD Jr., R.O. 1995. Use of Amazonian forest fragments by understory insectivorous birds. **Ecology**, 76:2429-2445.

STRANGHETTI, V. & RANGA, N.T. 1998. Levantamento florístico das espécies vasculares de uma floresta estacional mesófila semidecídua da Estação Ecológica de Paulo de Faria, SP. **Revista Brasileira de Botânica** 21(3): 289-298.

SUGUIO, K. *et al.* Comportamentos estratigráfico e estrutural da Formação Bauru nas regiões administrativas 7 (Bauru), 8 (São José do Rio Preto) e 9 (Araçatuba) no Estado de São Paulo. In: Simpósio Regional de Geologia, 1, 1977, São Paulo, SP, **Atas...** 1977, p.231-247.

TEISSÈDRE, J.M., BARNER, U. Comportamento geotérmico e geoquímico das águas do Aquífero Botucatu no Estado de São Paulo. **Rev. Águas Subterr.**, ABAS, 4, 1981, p. 85-95.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	14	Maio/2009	Rev. 0

TISCHENDORF, L. e FAHRIG, L. **On the usage and measurement of landscape con-nectivity**. *Oikos*. 90, 7-19, 2000.

TOLEDO FILHO, D.V. 1984. **Composição florística e estrutura fitossociológica de vegetação de cerrado no município de Luís Antônio (SP)**. Dissertação de Mestrado. Instituto de Biociências. Universidade de Campinas. Campinas, SP.

TORLONI, C.E.C.; GUIMARÃES JR., C.; MOREIRA, J.A.; CRUZ, J.A.; GIRARDI, L.; ROSCH, S.M. 1986 **Conservação dos recursos aquáticos nos reservatórios da CESP**. In: CESP (Ed.). Políticas de Conservação dos Recursos Aquáticos em Grandes Reservatórios. São Paulo: CESP. p.37-48.

TORQUATO, S.A. Avanços e entraves na logística de exportação do álcool. Disponível em: <<http://www.iea.sp.gov.br/out/verTexto.php?codTexto=2855>>. Acesso em: 27 nov. 2006.

UNIÃO DA INDÚSTRIA CANAVIEIRA DE SÃO PAULO – UNICA. Ranking da produção de cana, açúcar e álcool da região Centro-Sul na safra 2006/07. Disponível em: <<http://www.portalunica.com.br/portalunica/?Secao=refer%EAncia&SubSecao=e%20estatisticas%20e%20ranking>>. Acesso em: 24 out. 2007.

VALLADARES-PADUA, C. E CULLEN, L., Jr. 1994. Distribution, abundance and minimum viable population of the black lion tamarin *Leontopithecus chrysopygus*. *Dodo, Journal of the Wildlife Preservation Trust* 30: 80–88.

VELOSO, H.P.; RANGEL FILHO, A.L.R.; LIMA, J.C.A. **Classificação da vegetação brasileira, adaptada a um sistema universal**. Rio de Janeiro, Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, Departamento de Recursos Naturais e Estudos Ambientais, 1991. 124p.

VIEIRA, E. M. & MARINHO-FILHO, J. 1998. Pre- and post-fire habitat utilization by rodents of cerrado from Central Brazil. *Biotropica* 30: 491–496.

WEYGOLDT, P. 1989. Changes in the composition of mountain stream frog communities in the Atlantic mountains of Brazil: frogs as indicators of environmental deterioration? *Studies on Neotropical Fauna and Enviroment*, 43: 249-255.

WILLSON, M.F.; DE SANTO, T.L.; SABAG, C. & ARMESTO, J.J. 1994. Avian communities of fragmented south-temperate rainforests in Chile. *Conservation Biology*, 8: 508-520.

Xavier, C.E.O. Localização de tanques de armazenagem de álcool combustível no Brasil: aplicação de um modelo matemático de otimização. Dissertação de Mestrado, Universidade de São Paulo - Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", 2008.

Estudo de Impacto Ambiental – EIA	16. Bibliografia	Poliduto Oeste Paulista	
	15	Maio/2009	Rev. 0