

6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Abrahão, J.E. 2008. Os Esportes de Natureza e o Ecoturismo na Produção do Espaço: O Caso da Serra do Itapetinga, Atibaia-SP. São Paulo: USP. 75 p. (Trabalho de Graduação).
- Agência Nacional das Águas (ANA). 2010. Disponível em: <<http://www.ana.gov.br>>
Acesso em: 02 jan. 2010.
- Almeida, F.F.M. 1964. Fundamentos geológicos do relevo paulista. São Paulo: USP, 1974. 99 p. (Série Teses e Monografias nº 14). *Transcrito de*: Geologia do Estado de São Paulo, Boletim nº 41, Instituto Geográfico e Geológico, SP.
- Aguiar, L. M. S. 2007. Subfamília Desmodontinae. Em: Reis N. R. et al. *Morcegos do Brasil*. Londrina: 39 a 43.
- APHA – American Public Health Association. 1995. *Standard methods for examination of water and wastewater*. Washington: EPS Group, 1.268p.
- Arita, H.T. 1993. Rarity in neotropical bats: correlations with phenology, diet, and body mass. *Ecol. Appl.* 3: 506-517.
- Arita, H.T., K. Santos-del-Rio. 1999. Conservation biology of nectar-feeding bats in Mexico. *J. Mammal.* 80: 31-41.
- Arzolla et al. 2008. Relatório de vegetação do Plano de Manejo do Parque Estadual da Serra da Cantareira. São Paulo, Instituto Florestal. 108 p.
- Baillie, J.E.M.; Hilton-Taylor, C.; Stuart, S.N. 2004. *2004 IUCN Red list of threatened species: a global species assessment*. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK. xxiv + 191 p.
- Becker, M. & Dalponte, C. J. 1991. *Rastros de mamíferos silvestres brasileiros: Um guia de campo*. Brasília: Universidade de Brasília. 181 p.
- Bencke, G.A.; Mauricio, G.N.; Develey, P.F.; Goerck, J.M. 2006. *Áreas importantes para a conservação das aves no Brasil. Parte I - Estados do Domínio da Mata Atlântica*. São Paulo: Save Brasil.
- Benjamin, A.H. 2001. Introdução à Lei do Sistema Nacional de Unidades de Conservação. In: Benjamin, A.H. (coord) *Direito Ambiental das Áreas Protegidas*. Ed. Forense Universitária. p. 276-316.
- Betini, G.S.B. 2001. *Amostragem de aves por pontos numa floresta estacional semidecidual*, São Paulo, Brasil. Programa de Pós-graduação em Biologia, Universidade de São Paulo, Dissertação de mestrado, 63 p.
- Bianconi, G.V., Mikish, S.B. & Pedro, W.A. 2004. Diversidade de morcegos (Mammalia, Chiroptera) em remanescentes florestais do município de Fênix noroeste do Paraná, Brasil. *Rev. Bras. Zool.* 21: 943-954.
- Bianconi, G. V.; Mikich, S. B.; Pedro, W. A. 2006. Movements of bats (mammalia, chiroptera) in Atlantic Forest remnants in southern Brazil. *Revista Brasileira de Zoologia*, 23(4): 1199-1206.

- Bicca-Marques, J. C. ; Silva, V.M. ; [Gomes, D.F.](#) . 2006. Ordem Primates. In: N.R. Reis; A.L. Peracchi; W.A. Pedro; I.P. Lima (eds.). (Org.). *Mamíferos do Brasil*. Curitiba: Gráfica Oficial do Estado do Paraná e Sociedade Brasileira de Zoologia, v. , p. 101-148.
- Biota-Fapesp. 2006. Workshop áreas continentais prioritárias para a conservação e a restauração da biodiversidade no estado de São Paulo, 16p. Disponível em <http://www.biota.org.br/info/wap2006/RelatorioMamiferos.pdf>. Acesso em 10 jan 2010.
- Blondel, J.; Chessel Ferry, C.; Frochot, B. 1970. La méthode des indices ponctuels d'abondance (I.P.A.) ou des relevés d'avifaune par "stations d'écoute". *Alauda*, 38:55-71.
- Brandão, C.R. 1983. *Os caipiras de São Paulo*. São Paulo, Brasiliense, 92 p.
- Brasil. IBGE. 1973. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Geomorfologia do Brasil. Rio de Janeiro: IBGE.
- Brasil. 2000. *Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza – SNUC*. Brasília, Diário Oficial da União, 19/07/2000.
- Brasil. Resolução Conama n. 357/2005. Dispõe sobre a classificação dos corpos d'água e diretrizes ambientais para o seu enquadramento, bem como estabelece as condições e padrões de lançamento de efluentes, e dá outras providências. Diário Oficial da União 2005; 18 março.
- Brosset, A.; P. Charles-Dominique; A. Cockie; J. F. Cosson e D. Masson. 1996. Bat communities and deforestation in French Guiana. *Can. J. Zool.* 74: 1974-1982.
- Buckland, S.T.; Anderson, K.P. & Burham & Laake, J.L. 1993. Distance sampling: Estimating abundance of biological populations. London: Chapman and Hall. 364p.
- Bueno, L.F.; Galbati, J.A.; Borges, M.J. 2005. Monitoramento de variáveis de qualidade da água do Horto Ouro Verde - Conchal - SP. *Eng. Agrícola*, 25(3): 742-748.
- Campos, C. B. et al. 2007. Diet of free-ranging cats and dogs in a suburban and rural environment, south-eastern Brazil. *Journal of Zoology*, 273: 14-20.
- Candido, A. 2001. *Os parceiros do Rio Bonito: estudo sobre o caipira paulista e a transformação dos meios de vida*. 34ª ed. São Paulo, Duas Cidades, 239 p.
- Catharino, E.L.; Bernacci, L.C.; Franco, G.A.D.C.; Durigan, G.; Metzger, J.P. 2006. Aspectos da composição e diversidade do componente arbóreo das florestas da Reserva Florestal do Morro Grande, Cotia, SP. *Biota Neotropica* 6(2). Disponível em: <http://www.biotaneotropica.org.br/v6n2/pt/abstract?article+bn00306022006>>. Acesso em: 10 dez. 2009.
- CBH-PCJ. Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá. Plano de Bacias Hidrográficas 2004-2007 dos rios Piracicaba, Capivari e Jundiá. Contrato SABESP nº29.219/03. Relatório Final, 2006. 803 p

- CENAP/ICMBio. 2009. Relatório de Resultados – Fase Inicial Projeto “Estado de Conservação dos Pequenos Felinos do Brasil”, Campanha inicial na área da AmBev em Guarulhos / SP. 5pp.
- CETESB (São Paulo). 2004. Inventário Estadual de Resíduos Sólidos Domiciliares. Relatório de 2003. São Paulo: Cetesb, 45 p. Disponível em: <<http://www.cetesb.sp.gov.br/Solo/publicacoes.asp>>. Acesso em 03 de janeiro de 2010.
- CETESB (São Paulo). 2009. Inventário Estadual de Resíduos Sólidos Domiciliares. Relatório de 2008. São Paulo: Cetesb, 183 p. Disponível em: <<http://www.cetesb.sp.gov.br/Solo/publicacoes.asp>>. Acesso em 03 de janeiro de 2010.
- CETESB (São Paulo). 2009. Relatório de Qualidade de Águas Interiores do Estado de São Paulo. Relatório de 2008. São Paulo: Cetesb, 531 p. Disponível em: <<http://www.cetesb.sp.gov.br/Agua/rios/publicacoes.asp>>. Acesso em 03 de janeiro de 2010.
- Chiarello, A. G. 1999. Effects of fragmentation of Atlantic Forest on mammals communities in the south-eastern Brazil. *Biological Conservation* 89:71-82.
- Christofolletti, A: 1980. Geomorfologia; A análise de Bacias Hidrográficas, 2ª edição, São Paulo: Editora Edgard Blucher, p. 106-107.
- Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá. 2008. *Plano de Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá 2008-2011*. 622 p.
- Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental (CETESB). 2008. Relatório de qualidade das águas interiores do estado de São Paulo 2008. Disponível em: <<http://www.cetesb.sp.gov.br/Agua/rios/relatorios.asp>>. Acesso em: 01 dez. 2009.
- Conservação Internacional. 2009. Biodiversity Hotspots. Disponível em: <http://www.biodiversityhotspots.org/xp/Hotspots/Pages/default.aspx>. Acesso em 05 de jan. de 2010.
- Conservação Internacional, 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 a conservação da biodiversidade da Floresta Atlântica e Campos Sulinos. Brasília: MMA/SBF.
- Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI) / Levantamento de Unidades de Produção Agropecuária do Estado de São Paulo (LUPA). Dados Consolidados Municipais 2007-2008. Disponível em: <<http://www.cati.sp.gov.br/projetolupa/dadosmunicipais.php#n>>. Acesso em 02 de janeiro de 2010.
- Cosson, J. F.; J. Pons e D. Masson. 1999. Effects of forest fragmentation on frugivorous and nectarivorous bats in French Guiana. *J. Trop. Ecol.* 15:515-534.
- Costa Neto, J.B. (Org). 1997. A reserva da biosfera da mata atlântica no estado de São Paulo. Série Gestão da RBMA. Caderno 5. p. 44.

- Cullen JR., L., R. E. Bodmer & C. V. Pádua. 1999. Caça e biodiversidade nos fragmentos florestais da Mata Atlântica, São Paulo, Brasil. In *Manejo y conservación de fauna silvestre de América Latina*. T. G. Fang, O. L. Montenegro & R. E. Bodmer: 125-140.
- Cullen Jr, L.; Rudran, R.; Valladares-Padua, C. 2004. *Métodos de estudos em Biologia da conservação e manejo da vida silvestre*. Curitiba. Ed. da UFPR; Fundação O Boticário de Proteção à Natureza.
- Cullen Jr, L.; Abreu, K. C.; Sana, D. A. and Nava, A. F. D. 2005. Jaguars as landscape detectives for the upper Paraná River Corridor, Brazil. *Natureza & Conservação* 3:147-161.
- Cullen Jr, L.; Bodmer, R. E.; Valladares-Padua, C. 2000. Effects of hunting in habitat fragments of the Atlantic forests, Brazil. *Biological Conservation* 95: 49–56.
- Curitiba: Instituto Ambiental do Paraná. 2008. *Manual de Rastros da Fauna Paranaense*. 70p.
- De Faria, H.H. de. 2004. Eficácia de gestão de unidades de conservação gerenciadas pelo Instituto Florestal de São Paulo, Brasil. Dissertação (mestrado) – Universidade Estadual Paulista, Faculdade de Ciências e Tecnologia. Presidente Prudente 401p.
- Dean W., 1996. *A Ferro e Fogo: a história e a devastação da mata atlântica brasileira*. Companhia das Letras, São Paulo.
- Departamento de Água e Energia Elétrica (DAEE). 2007. Plano Estadual de Recursos Hídricos 2004 - 2007. Disponível em: <<http://www.dae.sp.gov.br/cgi-bin/Carrega.exe?arq=/acervoepesquisa/perh/perh.htm>>. Acesso em: 01 mar. 2009.
- Departamento de Água e Energia Elétrica (DAEE). 2009. *Relatórios de outorgas*. Disponível em: <http://www.aplicacoes.dae.sp.gov.br/usuarios/fchweb.html>
Acesso em: 19 dez. 2009.
- Develey, P.F. 2004. *Efeitos da fragmentação e do estado de conservação da floresta na diversidade de aves de Mata Atlântica*. Programa de Pós-Graduação em Ecologia, Universidade de São Paulo, Tese de doutorado, São Paulo.
- Develey, P.F.; Martensen, A.C. 2006. As aves da Reserva Florestal do Morro Grande (Cotia, SP). *Biota Neotropica*, São Paulo, 6, n. 2, 2006. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/bn/v6n2/v6n2a07.pdf>. Acesso em: 07 jan. 2010.
- Diário Oficial de Guarulhos/SP 2009. Nº 043/2009-GP DE 05/6/2009 p 20-22. Disponível em www.guarulhos.sp.gov.br. Acesso em 20 dez 2009.
- Didham, R.K., Lawton, J.H., 1999. Edge structure determines the magnitude of changes in microclimate and vegetation structure in tropical forest fragments. *Biotropica*, 31:17-30.
- Diniz, C.C. e Campolina, B. 2007. A região metropolitana de São Paulo: reestruturação, re-espacialização e novas funções. *Revista Eure*, 98(32): 27-43.

- Drumm, A.; Moore, A. 2003. Desenvolvimento do Ecoturismo – um manual para profissionais de conservação. Arlington, Virgínia: The Nature Conservancy, v.1. 100p.
- Dudley, N. (Editor). 2008. Directrices para la aplicación de las categorías de gestión de áreas protegidas. Gland, Suiza: UICN. x + 96pp.
- Eidsvik, H.K.. 1977. El proceso de la planificación de un parque. PARKS. Washington, USA. 2(3): p. 8-12.
- Eiten, G.A. 1970. A vegetação do Estado de São Paulo. São Paulo, Bol. Inst. Bot., 22p. (Boletim 7).
- Elkie, P., Rempel, R., Carr. A., 1999. *Patch analyst user's manual*. Ontario Ministry of Natural Resources Northwest Science & Technology, Thunder Bay, Ontario.
- Embrapa. Centro Nacional de Pesquisa de Solos. 2006. Sistema brasileiro de classificação de solos. 2 ed. Rio de Janeiro: Embrapa Solos. 306 p.
- Embrapa. 2004. *Guia de rastros e outros vestígios de mamíferos do Pantanal*. Eds. Borges, P. A. L. ; Tomás W. M. 148p.
- Emmons, L.H. & F. Feer. 1997. *Neotropical Rainforest mammals: a field guide*. Chicago, University of Chicago Press, 298p.
- Emplasa (São Paulo). 2008. Metrôpoles em dados. Disponível em: <http://www.emplasa.sp.gov.br/portalemplasa/infometropolitana/rmsp/rmsp_dados.asp>. Acesso em: 20 dez. 2009.
- Estes, J. A. 1996. Carnivores and ecosystem management. *Wildlife Society Bulletin* 24: 390-396.
- Estrada, A.; Coates-Estrada, R.; Merrit, R. Jr. 1993. Bats species richness and abundance in tropical rainforest fragments and in agricultural habitats at Los Tuxtlas, Mexico. *Ecography*, 16: 309-316.
- Estrada A.; Coates-Estrada, R. 2001. Bat species richness in live fences and corridors of residual rain forest vegetation at Los Tuxtlas, Mexico. *Ecography*, 24: 94-102.
- Estrada, A., R. Coates-Estrada. 2002. Bats in continuous forests, forests fragments and in a agriculture mosaic-habitat island in Los Tuxtlas, Mexico. *Biol. Conserv.* 103: 237-245.
- Fadini, A.A.B. 2005. *Sustentabilidade e Identidade Local - Pauta para um Planejamento Ambiental Participativo em Sub-bacias hidrográficas da Região Bragantina*. Programa de Pós-graduação em Geografia, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Tese de Doutorado (Organização do Espaço).
- Fenton, M. B., L. Acharya, D. Audet, M. B. C. Hickey, C. Merriman, M. K. Obrist, D. M. Syme, and B. Adkins. 1992. Phyllostomid bats (Chiroptera: Phyllostomidae) as indicators of habitat disruption in the Neotropics. *Biotropica*, 24:440-446.
- Fenton. M.B. 1997. Science and the conservation of bats. *J. Mammal.* 78: 1014.
- Fleming, T.H. 1992. How do fruit- and nectar-feeding birds and mammals track their food resources? *In Effects of Resource Distribution on Animal-Plant Interactions*, M.D. Hunter, T. Ohgushi, eds, pp. 355-391. Academic Press.

- Findley, J.S. 1993. *Bats: a Community Perspective*. Cambridge University Press, Cambridge.
- Fonseca, G.A.B. et al. 1996. Lista anotada dos mamíferos do Brasil. *Occas. Pap. Conserv.Biol*, 4:138
- Fundação Agencia da Bacia Hidrográfica do Alto Tietê. Plano da Bacia do Alto Tietê. Disponível em: <<http://www.agenciaaltotiete.org.br/Documentos/RELATORIO%20FINAL%20PBA%20V2.pdf>>. Acesso em 17 de dezembro de 2009.
- Fundação Christiano Rosa. 2009. *Plano da bacia hidrográfica do Rio Paraíba do sul - ugrhi 02 - 2009-2012*. 338p.
- Fundação COPPETEC. Associação Pró-Gestão das Águas da Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul – AGEVAP. 2006. *Plano de Recursos Hídricos da Bacia do Rio Paraíba do Sul. Diagnóstico dos Recursos Hídricos (Relatório Final PSR-010-R0 / Relatório Contratual R-7)*. Resende: AGEVAP. 201 p.
- Fundação Florestal. 2009. Plano de Manejo do Parque Estadual da Cantareira. Fundação Florestal; Instituto Florestal. p.531 (Documento não publicado).
- Fundação Florestal. 2009b. Estudo Técnico para Recategorização de Unidades de Conservação e Criação do Mosaico de UCs Juréia-Itatins. Fundação Florestal, Secretaria de Meio Ambiente, Governo do Estado de São Paulo. P. 187. (Documento não publicado).
- Fundação SEADE. Informações dos Municípios Paulistas – IMP. In: Fundação Sistema Estadual de Análise de Dados. Disponível em: <<http://www.seade.gov.br/produtos/imp/imp.php>> Acesso em 16 de dezembro de 2009.
- Fundação SEADE. Índice Paulista de Vulnerabilidade Social (IPVS). Fundação IBGE. Censo Demográfico 2000. Disponível em: <http://www.seade.gov.br/produtos/ipvs/consult_perso.php>. Acesso em 16 de dezembro de 2009.
- Fundação SOS Mata Atlântica; Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais & Instituto Sócio-Ambiental (Eds.). 1998. *Atlas da Evolução dos Remanescentes Florestais e Ecossistemas Associados no Domínio da Mata Atlântica no Período 1990-1995*. (1ª Edição). Ministério da Ciência e Tecnologia, São Paulo.
- Gallagher, R.; Carpenter, B. 1997. *Human-dominated ecosystems* (editorial). *Science*, 277: 485-525.
- Galetti, M.; Sazima, I. 2006. Impacto de cães ferais em um fragmento urbano de Floresta Atlântica no sudeste do Brasil. *Natureza & Conservação*, v. 4, n. 1, p. 58-63.
- Gandolfi S. 1991. *Estudo florístico e fitossociológico de uma floresta residual na área do Aeroporto Internacional de São Paulo, Município de Guarulhos, SP*. Universidade Estadual de Campinas, Dissertação de Mestrado, 232 p.

- Gardner, A. L. 1977. Feeding habits. In *Biology of Bats of the New World Family Phyllostomidae*. Part III, R.J. Baker, J.K. Jones, D.C. Carter, eds, pp. 293-350. Special Publications Museum Texas Technical University.
- Gaskell, G. 2003. Entrevistas individuais e grupais. In: Bauer, M.W. & Gaskell, G. (orgs.) *Pesquisa qualitativa com texto, som e imagem*. Petrópolis: Vozes, 64-89 p.
- Gentile, R.; Fernandez, F. A. S. 1999. Influence of habitat structure on a streamside small mammal community in a Brazilian rural área. *Mammalia*, 63(1): 29-40.
- Giannini, N.P., Kalko, E.K.V. 2004. Trophic structure in a large assemblage of phyllostomid bats in Panama. *Oikos* 105: 209-220.
- Giaretta, K. G. F. 2002. Ecologia alimentar de duas espécies de felinos do gênero *Leopardus* em uma floresta secundária no sudeste do Brasil. *Tese de doutorado*. Universidade Estadual de Campinas. 86pp.
- Gonzaga Neto, L. Fiéis mantêm festa popular na Grota Funda. *O Atibaense*, Atibaia, 23 ago. 2003. Variedades, p. A8.
- Corresen, P.M.; Willig, M.R. 2004. Landscape responses of bats to habitat fragmentation in Atlantic Forest of Paraguay. *Journal of Mammology*, 85(4) 688-697.
- Governo do Estado de São Paulo. 2004. Curso de capacitação técnica em recursos hídricos, Secretaria de Estado do Meio Ambiente (SMA), São Paulo.
- Graça, B.A. et al. 2007. Condicionantes Geoambientais no processo histórico da ocupação territorial do município de Guarulhos, Estado de São Paulo, Brasil. *Revista UNG Geociências*, v.6, n.1. p.163-190.
- Grombone, M.T.; Bernacci, L.C.; Meira-Neto, J.A.A.; Tamashiro, J.Y.; Leitão-Filho, H.F. 1990. Estrutura fitossociológica da floresta semidecídua de altitude do Parque Municipal da Grota Funda (Atibaia - Estado de São Paulo). *Acta Botanica Brasílica*, 4(2): 47-64.
- Guarulhos 2008. Secretaria de Meio Ambiente. Grupo de Trabalho para Criação da Unidade de Conservação Parque Natural Municipal da Cultura Negra Sítio da Candinha e Geo Parque Ciclo do Ouro. Guarulhos, 137 p.
- Guerra, A.J.T.; Botelho, R.G.M. 2001. Erosão dos solos. In: Cunha, S.B.; Guerra, A.J.T. (orgs) *Geomorfologia do Brasil*. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil. 2 ed. p.181-227.
- Guerra, A.J.T.; Mendonça, J.K.S. 2004. Erosão dos solos e a questão ambiental. In: Vitte, A.C.; Guerra, A.J.T. *Reflexões sobre a geografia física no Brasil*. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil. p. 225-256.
- Hilton-Taylor, C. 2000. *2000 IUCN Red List of Threatened Species*. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK. xviii + 61 p.
- Hoefel, J.L.; Silva, N.C.; Viana, R.M.; Padua, S. 1999. *The conservation of water resources and regional transformations – The Cantareira Reservoir Case*. Wales, UK, Universidade de Wales.
- Hoefel, J.L.; Machado, M.K.; Fadini, A.A.B.; Lima, F.B. 2004. Concepções e percepções da natureza da área de proteção ambiental do Sistema Cantareira. In:

- CONGRESSO BRASILEIRO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO, 4, Curitiba, 2004. Anais...Curitiba, Fundação O Boticário, p. 346 – 356.
- Hoeffel, J.L.; Fadini, A.A.B.; Machado, M.K.; Reis, J.C. 2008. Trajetórias do Jaguar – unidades de conservação, percepção ambiental e turismo: um estudo na APA do Sistema Cantareira, SP. *Ambiente e Sociedade*, Campinas, v. 11, n. 1, p.131-148.
- Howell, D.J. 1974. Bats and pollen: physiological aspects of the syndrome of chiropterophily. *Comp. Bioch. Physiol.* 48A: 263-276.
- IBAMA, Instrução normativa n.6, de 23 de setembro de 2008.
- IBGE, 1992. Manual técnico da vegetação brasileira. Rio de Janeiro. Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 92p. (Série Manuais Técnicos em Geociências n 1).
- Instituto Florestal, 2009. Cinturão Verde da Cidade de São Paulo. Disponível em: http://www.iflorestal.sp.gov.br/rbcv/cint_verde.asp Acesso em 16 de janeiro de 2010.
- Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo. s.d. *Plano Diretor Participativo do Município de Nazaré Paulista, SP* (Parecer técnico nº 11.501-301). São Paulo, 151 p.
- IPT. Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo; DAEE. Departamento de Águas e Energia Elétrica. 1995. Mapa de Erosão do Estado de São Paulo. São Paulo: IPT, DAEE. Escala 1:1.000.000.
- IPT. Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo. 1981. Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo. v.I. São Paulo: IPT. 94 p.
- Irrigart – Eng. & Cons. Rec. Hid. e M. Ambiente Ltda. 2005. *Relatório de Situação dos Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá. Piracicaba – 2000 a 2003*. Piracicaba.
- IUCN. 2004. Speaking a Common Language: the uses and performance of the IUCN System of Management Categories for Protected Areas. Bishop, K.; Dudley, N.; Phillips, A.; Stolton, S. (eds). IUCN; UNEP. 195p.
- IUCN 2009. IUCN Red List of Threatened Species. Version 2009.2. <www.iucnredlist.org>. Downloaded on 06 January 2010.
- IUCN Standards and Petitions Working Group, 2008. Guidelines for using the IUCN Red List Categories and Criteria. Version 7.0. Prepared by the Standards and Petitions Working Group of the IUCN SSC Biodiversity Assessments Subcommittee in August 2008. Disponível em: <<http://intranet.iucn.org/webfiles/doc/SSC/RedList/RedListGuidelines.pdf>>. Acesso em: 15 jan. 2010.
- Ivanauskas, N.M.; Rodrigues, R.R. 2000. Similaridade florística entre áreas de Floresta Atlântica no estado de São Paulo. *Brazilian Journal of Ecology*, 4: 71-81.
- Kalka, M. B.; Smith, A. R.; Kalko, E. K. V. 2008. Bats limit arthropods and herbivory in a tropical forest. *Science*, 320:71.

- Kalko, E.V.K. 1997. Diversity in tropical bats. In *Tropical Biodiversity and Systematics*, H. Ulrich, ed., pp. 13-43. Museum Alexander Koenig, Bonn.
- Karanth, K. U. & J. D. Nichols. 2000. *Camera trapping big cats: some questions that should be asked frequently*. New York: Wildlife Conservation Society – International Programs. Disponível em <http://wcs.org/jag-conservation>. Acesso em 12 jan 2010.
- Karant, U. and Nichols, J. 2002. *Monitoring Tigers and Their Prey A Manual for Researchers, Managers and Conservationists in Tropical Asia* 208 p. Centre for Wildlife Studies, Bangalore, Índia
- Kunz, T. H. e A. Kurta. 1988. Capture methods and holding devices. IN T.H. Kunz (ed.). *Ecological and Behavioral methods for studies of bats*. Washington, Smithsonian Institute Press. pp. 1-29
- Kunz, T.H., P.A. Racey. 1998. *Bat: Biology and Conservation*. Smithsonian Institution Press, Washington.
- Law, B.S., M. Lean. 1999. Common blossom bats (*Synconycteris australis*) as pollinators in fragmented Australian tropical rainforest. *Biol. Conserv.* 91: 201-212.
- Lechner, L. 2006. Planejamento, Implantação e Manejo de Trilhas em Unidades de Conservação. Cadernos de conservação. Fundação O Boticário de Proteção à Natureza, ano 03, número 3. 125 p.
- Lorenzi, H. 2002. *Árvores Brasileiras: manual de identificação e cultivo de plantas arbóreas do Brasil*. 4ª ed. Nova Odessa, SP, Instituto Plantarum, v. 2. 384 p.
- Lorenzi, H. 2002. *Árvores Brasileiras: manual de identificação e cultivo de plantas arbóreas do Brasil*. 4ª ed. Nova Odessa, SP, Instituto Plantarum, v. 1. 384 p.
- Machado, L.M.C.P. 1996. Paisagem valorizada – A Serra do Mar como espaço e lugar. In: DEL RIO, V.; OLIVEIRA, L. *Percepção ambiental – A experiência brasileira*. São Paulo, Nobel, p 97-119.
- Machado, M.K. 2009. *Ações Institucionais, Participação e Conflitos Ambientais na Sub-Bacia Hidrográfica do Ribeirão do Moinho, Nazaré Paulista – SP*. Programa de Pós-graduação em Ecologia Aplicada, Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Dissertação de Mestrado, 213 p.
- Machlis, G.E.; Neumann, R.P. 1987. The state of national parks in the Neotropical realm. *Parks*, 12 (2): 460-4.
- MacKinnon, J. et al. 1990. Manejo de áreas protegidas en los trópicos. México, DF: Trad. y ed. por Biocenosis. 314 p.
- Mairiporã. 2008. Secretaria de Desenvolvimento Econômico e Turismo do Município de Mairiporã. Plano de Desenvolvimento Empresarial e Turístico do Município de Mairiporã.
- Mamede, M.C.H.; Durigan, G., 2006. (Org.). Workshop Áreas Continentais Prioritárias para a Conservação no Estado de São Paulo. Disponível em: <<http://www.biota.org.br/info/wap2006/RelatorioFanerogamas.pdf>> Acesso em: 10 dez. 2009.

- Mamede, M.C.H.; Souza, C.S.; Prado, J.; Barros, F. de; Wanderley, M.G.L.; Rando, J. G. (Org.). 2007. *Livro Vermelho das Espécies Vegetais Ameaçadas de Extinção no Estado de São Paulo*. São Paulo, Instituto de Botânica, 165p.
- Magurran, A.E.1988. *Ecological Diversity and Its Measurement*. Princeton, Princeton University Press, 179 p.
- Margalef, R. 1994. The place of epicontinental waters in global ecology. In: Margalef, R. *Limnology now: a paradigm of planetary problems*. Amsterdam: Elsevier Science, p.1-8.
- Martensen, A.C; Pimentel, R.G.; Metzger, J.P. 2008. Relative effects of fragment size and connectivity on bird community in the Atlantic Rain Forest: Implications for conservation. *Biological Conservation*, 141:2184–2192.
- Martins, A. C. M.; Bernard, E.; Gregorin, R. 2006. Inventários biológico rápidos de morcegos (mammalia, chiroptera) em três unidades de conservação do Amapá, Brasil. *Revista Brasileira de Zoologia*, 23(4): 1175-1184.
- Martins, S.V.; Dias, H.C.T. 2001. Importância das florestas para a quantidade e qualidade da água. *Ação Ambiental*, Viçosa, 4 (20): p.14-16.
- Mazzolli, M.; Graipel, M. E.; Dunstone, N. 2002. Mountain lion depredation in southern Brazil. *Biological Conservation* 105: 43-51.
- Meirelles, S.T. 1996. *Estrutura da comunidade e características funcionais dos componentes da vegetação de um afloramento rochoso em Atibaia - SP*. Programa de Pós-graduação em Ecologia, Universidade Federal de São Carlos, Tese de Doutorado, 268 p.
- Mendonça, R. 2005. Experimentando a Sustentabilidade do Turismo na Natureza. In: Trigo, L. G. G. (ed.) *Análises Regionais e Globais do Turismo Brasileiro*. 1ª ed. São Paulo, Editora Roca.
- Menezes, P. C. e Mendes L. O. T. 2001. The mission of protected areas in Brazil. In: *Cities and protected áreas, Switzerland*, IUCN Vol. 11 no. 3, 52 p. (Protected Areas Program).
- Milano, M.S. 2000. Conceitos básicos e princípios gerais de planejamento, manejo e administração de unidades de conservação. In: *Manejo de Áreas Naturais Protegidas*. FBPN; UNILIVRE. p. 01-50. (Apostila do Curso “Manejo de Áreas Naturais Protegidas”).
- Milano, M.S. 2001. Unidades de Conservação – Técnica, Lei e Ética para a Conservação da Biodiversidade. In: Benjamin, A.H. (coord) *Direito Ambiental das Áreas Protegidas*. Ed. Forense Universitária. p. 3-42.
- Miller, B. et al. 2001. The importance of large carnivores to healthy ecosystems. *Endangered Species Update* 18: 202-210.
- MMA, 2003. *Lista da fauna brasileira ameaçada de extinção*. Instrução Normativa do Ministério do Meio Ambiente nº 03/2003, Diário Oficial da União nº 101, Seção I, páginas 88-97, dia 28.05.2003.

- MMA – Ministério do Meio Ambiente. 2002. Avaliação e identificação de áreas e ações prioritárias para a conservação, utilização sustentável e repartição dos benefícios da biodiversidade nos biomas brasileiros. Brasília. 404 p.
- MMA, Fundação Biodiversitas. 2008. *Livro vermelho da fauna brasileira ameaçada de extinção*. ed. Machado ABM, Drummond GM, Paglia AP. Brasília, DF, Belo Horizonte, MG.
- Morsello C. 2001. Áreas protegidas públicas e privadas: seleção e manejo. Annablume: Fapesp. 344p.
- Mueller-Dombois, D.; Ellenberg, H. 1974. *Aims and Methods in Vegetation Ecology*. New York, John Wiley and Sons, 544 p.
- Myers, N.; Mittermeier, R.A.; Mittermeier, C.G.; Fonseca, G.A.B.; Kent, j. 2000. Biodiversity hotspots for conservation priorities. *Nature* 403,853-858.
- Noss, R. F. et al. 1996 Conservation biology and carnivore conservation in the Rocky Mountains. *Conservation Biology* 10: 949-964.
- Noss, R. 1996. Protected Areas: How Much is Enough? IN: WRIGHT, R. Gerald (Ed) National Parks and Protected Areas. Their Role in Environmental Protection. Massachusetts, USA: p.91-120.
- Numa, C.; Verdu, J.R. & Sanchez-Palomino, P. 2005. Phyllostomid bat diversity in a variegated coffee landscape. *Biol. Conserv.* 122: 151-158.
- Oliveira, J.B.; Camargo, M.N.; Rossi, M; Calderano Filho, B. 1999. Mapa Pedológico do Estado de São Paulo. Campinas: IAC, EMBRAPA Solos. (Escala 1:500.000)
- Oliveira, R.J. 2006. Variação da composição florística e da diversidade alfa das florestas atlânticas no estado de São Paulo. Programa de Pós-graduação em Biologia Vegetal, Universidade Estadual de Campinas, Tese de Doutorado, 144 p.
- Pacheco, J.F.; Bauer, E.C. 2000. Biogeografia e conservação da Avifauna da Mata Atlântica e campos Sulinos – construção e nível atual de conhecimento.
- Palmieri, F.; Larach, J.O.I. 1996. Pedologia e Geomorfologia. In: CUNHA, S.B.; GUERRA, A.J.T. (orgs) Geomorfologia e meio ambiente. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil. p.59-122.
- Parker III, T.A.; Stotz, D.F.; Fitzpatrick J.W. 1996. Ecological and distributional databases. In: Stotz, D.F.; Fitzpatrick, J.W.; Parker III, T.A.; Moskovits, D.K. 1996. Neotropical birds: Ecology and conservation. The University of Chicago Press, Chicago.
- Parque Estadual da Cantareira: Plano de Manejo. 2009. Coord. Geral. Leonel, C. Fundação Florestal do Estado de São Paulo. 219pp.
- Paviolo A, Di Blanco Y.E., De Angelo C.D., Di Bitetti. 2009. Protection affects the abundance and activity patterns of pumas in the Atlantic Forest. *Journal of Mammalogy* 90: 926-934.
- Penteado, M. J. F. 2006. As onças e as abundâncias de predadores intermediários em fragmentos de Mata Atlântica do estado de São Paulo. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Campinas: 110pp.

- Pereira, A. 2003. Perfil Socioambiental dos Usuários do Parque Estadual da Cantareira Núcleo Pedra Grande, Engordador e Águas Claras. Curso de Pós Graduação Lato Sensu em Gestão Ambiental, Universidade de Guarulhos, Monografia de Conclusão de Curso, 100 p.
- Perrota, M.M. et al. 2005. Mapa Geológico do Estado de São Paulo. São Paulo: CPRM. (Escala 1:750.000)
- Pimm, S.L.; Russel, G.L.; Gittleman, J.L.; Brooks, T.M. 1995. The future of biodiversity. *Science*, 269: 347-350.
- Pires, J.S.R.; Santos, J.E. dos. 1995. Bacias hidrográficas: integração entre meio ambiente e desenvolvimento. *Ciência Hoje*, São Carlos, v.19, n.10, p.4-45.
- Pesqueira Filho, C. S. 2006. Análise da Viabilidade de Criação de uma Unidade de Conservação, a partir do Conceito de Fragilidade Ambiental, na Serra do Itapetinga em Atibaia – SP. Departamento de Geografia, Universidade de São Paulo, Trabalho de Graduação Individual, 82 p.
- Petrobrás. 2009. Diagnóstico Ambiental. In: Estudo de Impacto Ambiental - Sistema de Escoamento Dutoviário de Álcool e Derivados – SEDA (Relatório – EIA – PMCI/PAB2R03). Rio de Janeiro, 267 p.
- Primack, R.B. Rodrigues, E. 2002. *Biologia da conservação*. Londrina. 328p.
- Ralph, C.J.; Droege, S.; Sauer, J. 1995. Managing and monitorin birds using point counts: standards and applications. In: RALPH, C.J.; SAUER, J.R.; DROEGE, S. *Monitoring Bird Populations by Point Count*. Berkeley, California: USDA, Forest Service. p.161-168. (USDA. General Technical Report PSW-GTR-149).
- Ramos, P. A. (org) 2006. Bom Jesus dos Perdões: Cidade Santuário 300 anos de fé e beleza. 1ª ed. São Paulo, Noovha América, 104 p. (Série conto, canto e encanto com a minha história).
- Reis, L.V.S. 2004. Cobertura florestal e custo do tratamento de águas em bacias hidrográficas de abastecimento público: caso do manancial do município de Piracicaba. Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiróz”, Tese de Doutorado, 215p.
- Reis, N.R., Perachii, A.L., Sekiama, M.L. & Lima, I.P. 2000. Diversidade de morcegos (Chiroptera, Mammalia) em fragmentos florestais do Estado do Paraná, Brasil. *Rev. Bras. Zool.* 17: 697-704.
- Reis, N. R. et al 2003. O que é melhor para manter a riqueza de espécies de morcegos (mammalis, chiroptera): um fragmento florestal grande ou vários fragmentos de pequeno tamanho. *Revista Brasileira de Zoologia*, 20(2): 225-230.
- Reis, N.R. et al, 2006. *Mamíferos do Brasil*. Londrina 437p.
- Reis, N. R et al. 2007. *Morcegos do Brasil*. Londrina. 253p. il.
- Relatório de Situação dos Recursos Hídricos do Comitê de Bacia Hidrográfica do Alto Tietê – CBH-AT - UGRHI-06.18p.
- Ribeiro, M.C., Metzger, J.M., Martensen, A.C., Hirota, M.M. 2009. The Brazilian Atlantic Forest: How much is left, and how is the remaining forest distributed? Implications for conservation. *Biological Conservation*, 142:1141–1153.

- Ribon R., Simon J.E., De Mattos G.T. 2003. Bird extinctions in Atlantic Forest Fragments of Viçosa Region, Southeastern Brazil. *Conservation Biology* ,17:1827-1839.
- Ridgely, R.S.; Allnutt, T.F.; Brooks, T.; McNicol, D.K.; Mehlman, D.W.; Young, B.E.; Zook, J.R. 2005. Digital Distribution Maps of the Birds of the Western Hemisphere, version 2.1. NatureServe, Arlington.
- Ridgely, R.S.; Guy Tudor, G. 1989. The Birds of South America, Volume 1: The Oscine Passerines. University of Texas Press, Austin, 596 p.
- Ridgely, R.S.; Guy Tudor, G. 1994. The Birds of South America, Volume 2: The Suboscine Passerines. University of Texas Press, Austin, 814 p.
- Rodrigues, R.R.; Bononi, V.L.R. 2008. Diretrizes para conservação e restauração da biodiversidade no Estado de São Paulo. São Paulo, Imprensa Oficial do Estado de São Paulo, 248 p.
- Ross, J.L.S.; Moroz, I.C. 1997. Mapa geomorfológico do estado de São Paulo. São Paulo: FFLCH/USP, IPT, FAPESP, 1997. v.1 e 2 (Escala 1:500.000)
- Ross, J.L.S.; Moroz, I.C. 1996. Mapa geomorfológico do estado de São Paulo. Revista do departamento de Geografia. São Paulo, USP, 1996. p.41-56.
- Rudran, R., Kunz, T.H., Southwell, C. Jarman, P. & Smith, A. P. 1996. Observational techniques for nonvolant mammals. In: Measuring and monitoring Biological Diversity. Smithsonian Press, Washington.
- Salis, S.M.; Shepherd, G.J.; Joly, C.A. 1995. Floristic comparison of mesophytic semideciduous forests of the interior of the State of São Paulo, Southeast Brazil. *Vegetatio*, 119(2): 55-164.
- São Paulo 2008. <http://www.ambiente.sp.gov.br/fauna.php> (acessado em 14/12/2009).
- São Paulo. Secretaria do Meio Ambiente. Resolução SMA 48 de 21/09/2004. Publica a lista oficial das espécies da flora do Estado de São Paulo ameaçadas de extinção. Disponível em: <<http://www.ibot.sp.gov.br/legisla%C3%A7%C3%A3o/legisla%C3%A7%C3%A3o.htm>>. Acesso em: 20 dez. 2009.
- Sayre, R.; Roca, E.; Sedaghatkish, G.; Young, B.; Keel, S.; Roca, R. & Sheppard, S. 2000. Nature in focus: rapid ecological assessment. Washington, D.C., EUA: The Nature Conservancy. 182 p.
- Santos, R.F. 2004. Planejamento Ambiental: teoria e prática. São Paulo, Oficina de Textos, 184 p.
- Santos, M.S. 2005. Cervejas e refrigerantes. São Paulo, CETESB. 58 p. (Série P + L). Disponível em: <<http://www.cetesb.sp.gov.br>>. Acesso em 23 de janeiro de 2010.
- São Paulo. Comitê Coordenador do Plano Estadual de Recursos Hídricos. Relatório de situação dos recursos hídricos do Estado de São Paulo. São Paulo: Comitê Coordenador do Plano Estadual de Recursos Hídricos, 1999. 128 p.
- São Paulo (Estado) Secretaria do Emprego e Relações do Trabalho do Estado de São Paulo. 2007. Região Metropolitana de São Paulo. Perfil Regional, São Paulo, 18 p. Disponível em: <www.emprego.sp.gov.br/outros/caravana_trabalho/boletim_rmstp.pdf> Acesso em 02 janeiro de 2010.

- Schulze, M. D.; N. E. Seavy e D. F. Withcare. 2000. A comparison of the phyllostomid bat assemblages in undisturbed Neotropical forest and in forest fragments of a slash-and-burn farming mosaic in Péten, Guatemala. *Biotropica* 32: 174-184.
- Scudeller, V.V.; Martins, F.R.; Shepherd, G.J. 2001. Distribution and abundance of arboreal species in the Atlantic Ombrophilous Dense Forest in Southeastern Brazil. *Plant Ecology*, 152: 185-199.
- SEBRAE (São Paulo). 2007. Estatísticas sobre nº de Micro e Pequenas Empresas (MPEs). Disponível em: <http://www.sebraesp.com.br/conhecendo_mpe/setoriais_regionais/perfil_economico/2007#n>. Acesso em 02 de janeiro de 2010.
- Secretaria de Meio Ambiente do Estado de São Paulo. 2008. (acesso em 25 de outubro de 2009: <http://www.ambiente.sp.gov.br/fauna.php>).
- Sekercioglu C.H.; Ehrlich P.R.; Daily G.C.; Aygen D.; Goehring D.; Sandí R.F. 2002. Disappearance of insectivorous birds from tropical forest fragments. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 99:263-267.
- Shafer, C.L. 1999. National park and reserve planning to protect biological diversity: some basic elements. *Landscape and Urban Planning* 44 (1999) p. 123–153.
- Sick, H. 1997. *Ornitologia Brasileira*. Edição revista e ampliada por J. F. Pacheco. Rio de Janeiro: Ed. Nova Fronteira, 862 p.
- Sigrist, T. 2006. *Aves do Brasil: uma visão artística*. Editora Avis Brasilis Editora. São Paulo, 672 p.
- Sigrist, T. 2007. *Aves do Brasil oriental: guia de campo*. Editora Avis Brasilis Editora. 1ª edição. São Paulo.
- Silva, A.F. 1989. Composição florística e estrutura fitossociológica do estrato arbóreo da Reserva Florestal Professor Augusto Ruschi, São José dos Campos, SP. Programa de Pós-graduação em Biologia Vegetal, Universidade Estadual de Campinas, Tese de Doutorado, 162 p.
- Silva, W.R. 1992. Aves da Serra do Japi . In : Morellato, L.P.C. (ed) *História natural da Serra do Japi: ecologia e preservação de uma área florestal no sudeste do Brasil*. Campinas, Editora da Unicamp, p. 238-263.
- Silva, J.M.C.; Casteleti, C.H.M. 2005. Estado da biodiversidade da Mata Atlântica brasileira. . In: Galindo-Leal, C.; Câmara, I.G. (ed.) *Mata Atlântica: biodiversidade, ameaças e perspectivas*. Fundação SOS Mata Atlântica; Conservação Internacional. p. 43-59.
- Simbiose 2007. Relatório de Monitoramento Decorrente do Passeio de Primeiro de Maio à Serra do Itapetinga (Pedra Grande).35 p.
- Simmons, N.B. & Conway, T.M. 2003. Evolution of Ecological Diversity in Bats In: Kunz, T. H. & Fenton, M. B. *Bat Ecology*. The University of Chicago Press, Chicago. pp 493-526. 2003.
- Sistema de Informações Florestais do Estado de São Paulo – SIFESP. Disponível em: <<http://www.iflorestal.sp.gov.br/sifesp/ibge.html>> Acesso em 24 de jan. 2010

- SMA/IF (Secretaria do Meio Ambiente / Instituto Florestal). 2005. Inventário florestal da vegetação natural do Estado de São Paulo. Imprensa Oficial do Estado de São Paulo, São Paulo.
- Sobrevilla, C. & Bath, P. Evaluacion Ecologica Rapida - un manual para usuários de América Latina y el Caribe. Edición preliminar. Arlington, VA, EUA: The Nature Conservancy, 1992. 231 p.
- Sociedade de Abastecimento de Água e Saneamento S.A. (SANASA). Disponível em: <http://www.sanasa.com.br/noticias/not_con3.asp?par_nrod=271&flag=tk> Acesso em: 22 jan. 2010
- Soulé, M.E.; Simberloff, D. 1986. What do genetic and ecology tell us about the design of nature reserves? *Biological Conservation*, v. 35. p 19-40.
- Soulé, M. E. & Terborgh, J. 1999. Protecting nature at regional and continental scales: a conservation biology program for the new millenium. *Bioscience*, Washington, 49:809-817.
- Straube F. C. & Bianconi, G.V. 2002. Sobre a grandeza e a unidade utilizada para estimar esforço captura com utilização de redes-de-neblina.- *Chiropt. Neotrop.* 8: 1-2.
- Tabarelli, M.; Mantovani, W. 1999. Clareiras naturais e riqueza de espécies pioneiras em uma Floresta Atlântica Montana. *Revista Brasileira de Biologia*, 59(2): 251-261.
- Takahashi, L. 2004. Uso Público em Unidades de Conservação. *Cadernos de Conservação*; ano 02, no 02. 40 p.
- Tecnologia e Desenvolvimento. 2008. Relatório de Situação dos Recursos Hídricos da Bacia hidrográfica dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá (2007).201p.
- Terborgh, J. 1992. Maintenance of diversity in tropical forests. *Biotropica*, Lawrence, 24:283-292.
- Terborgh, J.; Estes, J. et al. 1999. Role of top carnivores in regulating terrestrial ecosystems. In: Soulé, M. E. & Terborgh, J. eds. *Continental conservation: scientific foundations for regional conservation networks*. Washington, Island. 227p.
- Terborgh, J. et al. 2001. Ecological meltdown in predator-free forest fragments. *Science* 294: 1923.
- Terborgh; J.; Van Schaik, C. 2002. Por que o mundo necessita de parques. In Terborgh, J. et al. (org) *Tornando os parques eficientes: estratégias para a conservação da natureza nos trópicos*. Curitiba: UFPR; Fundação O Boticário. p. 25-36.
- Thelem, K. D.; Dalfelt, A. 1979. Políticas para el manejo de áreas silvestres protegidas. San José, CR: Editorial Universidad Estatal a Distancia. 107 p.
- Torres, R.B. 1989. Estudos florísticos em mata secundária da Estação Ecológica de Angatuba, Angatuba (São Paulo). Programa de Pós-graduação em Biologia Vegetal, Universidade Estadual de Campinas, Dissertação de Mestrado, 231 p.
- Tuan, Y.F. 1980. *Topofilia – Um estudo da percepção e valores do meio ambiente*. São Paulo, Difel, 288 p.

- Uezu A.; Metzger J.P.W.; Vielliard, J.M. 2005. The effect of structural and functional connectivity and patch size on the abundance of seven Atlantic Forest bird species. *Biological Conservation*, 123:507-519.
- UNEP-WCMC. 2008. State of the world's protected areas: an annual review of global conservation progress. Cambridge, UNEP-WCMC, 36p.
- Vários organizadores 2008. Guarulhos: espaço de muitos povos. 2ª ed. São Paulo, Noovha América, 128 p. (Série conto, canto e encanto com a minha história).
- Vielliard, J.; Silva, W.R. 1990. Nova Metodologia de Levantamento Quantitativo da Avifauna e Primeiros Resultados do Interior do Estado de São Paulo, Brasil. In: Anais do IV Encontro Nacional dos Anilhadores de Aves. Recife, Universidade Federal Rural de Pernambuco, p. 117-151.
- Vogel, L. 2007. As Festas de Fé da Região Entre Serras. 1ª ed. Atibaia, 140 p. (Projeto selecionado e premiado pela Secretaria de Estado da Cultura de São Paulo).
- Wanderley, M.G.L.; Shepherd, G.J.; Melhem, T.S.; Giulietti, A.M. (Org.). 2007. Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo. São Paulo, Instituto de Botânica/FAPESP, v.5. 476 p.
- Whately, M. 2007. Cantareira 2006: um olhar sobre o maior manancial de água da Região Metropolitana de São Paulo. Instituto SócioAmbiental, 68p.
- Whiteman, C.W. et al. 2007. Human and domestic animal populations as a potential threat to wild carnivore conservation in a fragmented landscape from the Eastern Brazilian Amazon. *Biological Conservation*, v. 138, p. 290-296.
- Williams-Guillen, K.; Perfecto, I.; Vandermeer, J. 2008. Bats limit insect in a neotropical agroforestry system. *Science*, 320: 70.
- Willis, E.O. & Y. Oniki. 1981. Levantamento preliminar de aves em treze áreas do Estado de São Paulo. *Revista Brasileira de Biologia*, 41: 121-135.
- Viessman Jr. W.; Harbaugh, T. E. & Knapp, J. W. 1972. Introduction to hydrology. New York, Intext Educational.
- Zimbres-Silva, F. 2008. Levantamento de fauna de mamíferos terrestres em área proposta para empreendimento. Local: Estrada Municipal Murilo de Almeida Passos s/nº - Granja São João – Bairro Cachoeirinha Município: Bom Jesus dos Perdões/SP. IPÊ: 18pp
- Zimbres-Silva, F.; Beisiegel, B. M.; Haddad, R. L. 2008. Levantamento de mamíferos terrestres de médio e grande porte em área de manancial, município de Nazaré Paulista, São Paulo. IV Congresso Brasileiro de Mastozoologia.