

## 8. BIBLIOGRAFIA

### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- AB'SABER, A.N. 1973. **A organização natural das paisagens inter e subtropicais brasileiras**. Geomorfologia, Instituto de Geografia, São Paulo, USP, 41.
- AB'SABER, A.N. 1970. **Províncias geológicas e domínios morfo-climáticos no Brasil**. Geomorfologia. São Paulo, nº 20.
- AB'SABER, A.N. 1986. O tombamento da Serra do Mar. **Revista do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional** v. 21, p.6-20.
- AIDAR, M.P.M. **Ecofisiologia das estratégias de utilização de nitrogênio em árvores da floresta neotropical**. 2000. 136f. Tese (Doutorado em Biologia Vegetal) – Instituto de Biologia, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, 2000.
- ALEIXO, A. & GALETTI, M. The conservation of the avifauna in a lowland Atlantic Forest in south-east Brazil. **Bird Conserv. Int.** 7:235-261. 1997.
- ALEIXO, A. Effects of selective logging on a bird community in the brazilian Atlantic Forest. **Condor** 101:537-548. 1999.
- ALVES-COSTA, C. P. **Frugivoria e dispersão de sementes por quatis (Procyonidae: *Nasua nasua*) no Parque das Mangabeiras, Belo Horizonte, MG**. Dissertação (Mestrado em Biologia), Universidade Estadual de Campinas, Campinas, 1998. 85 p.
- AMORI, G.; GIPPOLTI, S. 2001. Identifying priority ecoregions for rodents conservation at the genus level. *Oryx*, v. 35, p. 158-165.
- ARAUJO, C.O.; SOUZA, F.M.; ARZOLLA, F.A.R.D.P.; FRANCO, G.A.D.C.; BAITELLO, J.B.; TONIATO, M.T.Z.; IVANAUSKAS, N.M.; AGUIAR, O.T.; CIELO-FILHO, R. MÓDULO BIODIVERSIDADE: RELATÓRIO VEGETAÇÃO. IN: BRITO, M.C.W.; OLIVEIRA, L.R.C.N. de. (Coord.). **Plano de Manejo do Parque Estadual da Serra do Mar**. São Paulo: Instituto Florestal do Estado de São Paulo, 2005.
- ARAUJO, L.S. As (fascinantes) Florestas com Bambus. **Scientific American Brasil**, [s.l.], v. 86, p. 68-73, 2009.
- ARAÚJO, O.G.S.; TOLEDO, L.F.; GARCIA, P.C.A.; HADDAD, C.F.B. 2009. **The amphibians of São Paulo State**. *Biota Neotropica* 9(4): 197-209.
- BARRELLA, W. **Alterações no padrão estrutural das comunidades de peixes existentes nas bacias dos rios Tietê e Paranapanema (SP) devido a**

**poluição e ao repesamento.** Tese de Doutorado. Universidade Estadual de São Paulo, Rio Claro. 1997.

BARRELLA, W. **Os peixes e a pesca na Mata Atlântica do sul do Estado de São Paulo.** Relatório Técnico Parcial II. Processo FAPESP nº 1999/02459-7. 2003.

BARROS, F.; MELO, M.M.R.F.; CHIEA, S.A.C.; KIRIZAWA, M.; WANDERLEY, M.G.L.; JUNG-MENDAÇOLLI, S.L. Caracterização geral da vegetação e listagem das espécies ocorrentes. In: Flora fanerogâmica da Ilha do Cardoso. São Paulo-SP, v.1, p.1-184. 1991.

BEISIEGEL, B.M. & BUENO, R.S. Projeto Planos de Manejo do Parque Estadual Carlos Botelho e da Estação Ecológica de Xitué. **Relatório técnico apresentado ao Instituto Florestal/SMA (Componente Grandes Mamíferos).** São Paulo, 2007.

BEISIEGEL, B.M.; MANTOVANI, W. Habitat use, home range and foraging preferences of the coati *Nasua nasua* in a pluvial tropical Atlantic forest area. **Journal of Zoology (London)**, v. 169, p. 77-87, 2006.

BÉRNILS, R.S. (Org.). 2010. *Brazilian reptiles - List of species.* Sociedade Brasileira de Herpetologia. Disponível em: <<http://www.sbherpetologia.org.br>>. Acesso em: 19 mai. 2010.

BIRNFELD, C. A. S. 1999. Das Diretrizes Gerais de Proteção Ambiental à Limitação Administrativa Constitucional: elementos de reflexão sobre a proteção ambiental das florestas tropicais que não sejam de propriedade pública. In: **A Proteção Jurídica das Florestas.** São Paulo. p. 61-81.

BISTRICHI, C.A. *et al.* 1981. Mapa geológico do Estado de São Paulo; escala 1:500.000. In: ALMEIDA, F.F.M. de - *Mapa Geológico do Estado de São Paulo*; 1: 500.000, texto. São Paulo, IPT, 2 v. IPT - Publicação 1184, Série Monografias 6.

BLACK, G.A.; DOBZHANSKY, T.; PAVAN, C. 1950. Some attempts to estimate species diversity and population density of trees in amazonian forest. *Bot.Gaz.* 111:413-25.

BLAJ, Ilana. (1995). A Trama das tensões: o progresso de mercantilização de São Paulo Colonial, 1681/1721. Tese (Doutoramento) - Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas, Universidade de São Paulo, São Paulo.

BLAJ, Ilana. A Trama das Tensões. O Processo de Mercantilização de São Paulo Colonial (1681-1721). São Paulo: Editora Humanitas. 2002.

BLOMBERG, S. & SHINE R. 1996. Reptiles. Pp. 218-226. In: W. J. Sutherland (ed.). **Ecological census techniques. A handbook.** Cambridge University Press.

- BONATTI, J. **Uso e seleção de hábitat, atividade diária e comportamento de *Nasua nasua* (Linnaeus, 1766) (Carnivora, Procyonidae) na Ilha do Campeche, Florianópolis, Santa Catarina.** Dissertação (Mestrado em Ecologia), Instituto de Biociências, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, 2006. 129 p.
- BONVICINO, C. R., LANGGUTH, A., LINDBERG, S. M.; Paula, A. C. 1997. An elevational gradient study of small mammals at Caparaó National Park, South Eastern Brazil. *Mammalia*. n.61 v.4 p.547-560. Eastern Brazil. *Mammalia*. n.61 v.4 p.547-560.
- BRANDÃO, C.R. **Further revisionary studies on the ant genus *Megalomyrmex* Forel (Hymenoptera: Formicidae: *Mymicinae: Solenopsisini*).** Papéis Avulsos de Zoologia, Volume 43(8): 145-159, 2003.
- BRESCOVIT, A.D. Biodiversidade de Arachnida e Myriapoda no Estado de São Paulo. 2002. Disponível em: <http://sinbiota.cria.org.br/sia/consulta?search+show+5120>
- BROCHIER, Laércio Loiola. **Diagnóstico e manejo de recursos arqueológicos em unidades de conservação: uma proposta para o litoral paranaense.** São Paulo. 2004. Dissertação/Mestrado – MAE/USP.
- BROOKS, T. M.; MITTERMEIER, R. A.; MITTERMEIER, C. G.; FONSECA, G. A. B. da; RYLANDS, A. B.; KONSTANT, W. R.; FLICK, P.; PILGRIM, J.; OLDFIELD, S.; MAGIN, G.; HILTON-TAYLOR, C. 2002. Habitat loss and extinction in the hotspots of biodiversity. **Conservation Biology**, v. 16, n. 4, p. 909-923.
- BUCKUP, P.A. & N.A. MENEZES (eds.). 2003. **Catálogo dos peixes marinhos e de água doce do Brasil**, 2ª ed. Disponível em <http://www.mnrj.ufrj.br/catalogo/> (acessado em 09 de Julho).
- BUSHMANN, A.H.; LÓPEZ, D. A. & MEDINA A. 1996. A review of the environmental effects and alternative production strategies of marine aquaculture in Chile. *Aquacultural Engineering*, 15 (6): 397-421.
- BUZZETTI, D. R. C. Distribuição altitudinal de aves em Angra dos Reis e Parati, sul do Estado do Rio de Janeiro, Brasil. In: ALVES, M. A. *et al.* (eds.). **A ornitologia no Brasil: pesquisa atual e perspectivas**. p. 131-148. Rio de Janeiro: Editora da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, 2000.
- CAMPANHA, G.A. 2002. O papel do sistema de zonas de cisalhamento transcorrentes na configuração da porção meridional da Faixa Ribeira. Tese (Livre-Docência) – Instituto de Geociências Universidade de São Paulo, 105 p.

- CAMPOS, F. P. 2001. O Parque Estadual Intervales e o serviço de áreas naturais protegidas. p.11-19. *In: Intervales. Fundação para a Conservação e a Produção Florestal do Estado de São Paulo*. 240 p.
- CARMIGNOTTO, A.P. **Plano de Manejo Parque Estadual da Serra do Mar. Relatório Mamíferos: Módulo Biodiversidade**. Consultoria Independente PPMA e Instituto Ekos Brasil, 2006. 88 p., arquivo PDF.
- CARVALHO, L.M.T. de. **Dinâmica de clareiras em uma floresta de nuvem na Serra do Ibitipoca, Minas Gerais**. 1997. 52 p. Dissertação (Mestrado em Manejo Ambiental) - Universidade Federal de Lavras, Lavras, 1997.
- CASTELLANI, D. **Caracterização da psicultura da região sul de São Paulo (Brasil)**. Dissertação de Mestrado, Conservação e Manejo de Recursos. Universidade Estadual Paulista Centro de Estudos Ambientais, Rio Claro – SP.p.67. 2002.
- CASTRO, R.M.C.; CASATTI, L.; SANTOS, H.F.; FERREIRA, H.M.; RIBEIRO, A.C.; DARDIS, G.Z.P.; MELO, A.L.A.; STOPIGLIA, R.; ABREU, T.X.; BOCKMANN, F.A.; Carvalho, M.; GIBRAN, F.Z. & LIMA, F.C.T. **Estrutura e composição da ictiofauna de riachos do rio Paranapanema, Sudeste e Sul do Brasil**. Biota Neotropical v3 (n1) – BN0170301. 2003.
- CAVALLETTE, E.T. **Observações do comportamento, padrão de atividades e uso do espaço por um grupo de quatis (*Nasua nasua*, Carnivora: Procyonidae) no Parque Ecológico de Tietê, São Paulo**. Trabalho de Iniciação científica, Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, São Paulo, 2002. 29 p.
- CEZARE, C.; BRANDT, A.; PIANCA, C.; JOSEF, C. Some observations on the southern river otter (*Lontra longicaudis*, Mammalia: Mustelidae): Status and biology. Em: Mateos, E.; Guix, J.; Serra, A.; Pisciotto, K. (Eds.) **Censuses of vertebrates in a Brazilian Atlantic forest area**. Barcelona: Centre de Recursos de Biodiversitat animal, Universitat de Barcelona, 2002. p. 149-155.
- CHIARELLO, A.G. Effects of fragmentation of the Atlantic forest on mammal communities in south-eastern Brazil. **Biological Conservation**, v. 89, p. 71-82, 1999.
- COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS CPRM 1982. Projeto Planejamento Minerário na Ocupação do Solo em Área da Sudelpa. Relatório Final Vol.1. Mapa de Subsidio ao Planejamento da Atividade de Mineração – Alto e Médio Vale do Ribeira. Escala 1: 150.000.
- COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS CPRM 1981 – Mapa Geológico da folha Capão Bonito (SG. 22 - X - B - III). Projeto Integração e Detalhe Geológico no Vale do Ribeira. Relatório Final Volume III (Anexo I).

- COSTA, L. P.; Leite, Y.L.R.; Mendes, S. L.; Ditchfield, AD. 2005. **Mammal Conservation in Brazil**. Conservation Biology (2005) vol. 19 (3) pp. 672.
- CPRN 1989. Áreas naturais sob proteção no Estado de São Paulo. São Paulo, Secretaria do Meio Ambiente. (Série Cartográfica).
- CRIVELLI, A.J. 1995. Are Fish Introductions a Threat to Endemic Freshwater Fishes In The Northern Mediterranean Region? Biological Conservation 72 (1995): 311 -319.
- CRUMP, M. L. & SCOTT JR, N. J. 1994. Visual encounter surveys. Pp. 84-92. In: W. R. Heyer, M. A. Donnely, R. W. Mc Diarmid, L. A. C. Hayek e M. S. Foster. **Measuring and monitoring biological diversity. Standard methods for amphibians**. Smithsonian Institution Press, Washington and London.
- CRUZ, C.A.G.; FEIO, R.N. Endemismos em anfíbios em áreas de altitude na Mata Atlântica no sudeste do Brasil. In: NASCIMENTO, L.B.; OLIVEIRA, M.E. (Ed.). **Herpetologia no Brasil II**. Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2007. p. 117-126.
- DELPHIM, C. F. de M. **O Patrimônio Natural no Brasil**. IPHAN: Rio de Janeiro, 2004.
- DEVINE, J.A; ADANS, C.E. & MAITLAND, P.S. 2000. **Changes in reproductive strategy in the ruffe during a period of establishment in a new habitat**. Journal of Fish Biology (2000) 56, 1488–1496. doi:10.1006/jfbi.2000.1275, available online at <http://www.idealibrary.com>
- DEWALT, S.J.; MALIAKAL, S.K.; DENSLOW, J.S. Changes in vegetation structure and composition along a tropical forest chronosequence: implications for wildlife. **Forest Ecology and Management**, v. 182, p. 139–151, 2003.
- DUARTE, J.M.B.; JORGE, W. Morphologic and cytogenetic description. of the Small Red Brocket (*Mazama bororo* Duarte, 1996) in Brazil. **Mammalia**, v. 67, p. 403-410, 2003.
- EITEN, G. A vegetação do Estado de São Paulo. **Boletim do Instituto de Botânica**, 7, 1970.
- EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA. EMBRAPA. **Sistema brasileiro de classificação de solos**. CNPS/EMBRAPA, 1999.
- EMMONS, L. H.; FEER, F. 1990. Neotropical rainforest mammals, a field guide. Chicago, University of Chicago Press, 187 p.
- FERRARI, C. P., SILVA, A .A .G.P. da, ALEGRI,V., MORGENTAL, A . BORIN JUNIOR, T., ADDAS, W. 1981 – **Pesquisa de Cobre, Chumbo, Zinco e Ouro em Rochas do Grupo Açungui, Município de Capão Bonito – SP**. Atas, 3º

Simpósio Regional de Geologia. Sociedade Brasileira de Geologia. Núcleo São Paulo. Curitiba novembro de 1981. Vol 1 p:42-55.

FERRAZ, Luis e VARJABEDIAN, R. **Evolução histórica da implantação e consolidação das informações disponíveis sobre a Estação Ecológica de Xitué**. São Paulo: Relatório apresentado ao IF-SP. 1999.

FONSECA, G. A. B. 1985. The vanishing brasilian Atlantic forest. **Biological Conservation**. v. 34 p.17-34.

FONSECA, G. A. B.; HERRMANN, G.; LEITE, Y. L. R.; MITTERMEIER, R. A.; RYLANDS, A. B.; PATTON, J. L. 1996. Lista anotada dos mamíferos do Brasil. **Occasional Papers in Conservation Biology**, v. 4 p.1-38.

FRANCO, Maria Sylvia de Carvalho. **Homens livres na ordem escravocrata**. São Paulo: Kairós. 1983.

GALANTE, M.L.V.; BESERRA, M.M.L.; MENEZES, E.O. **Roteiro Metodológico de Planejamento**: Parque Nacional, Reserva Biológica, Estação Ecológica. Brasília, DF: Edições IBAMA, 2002. 136p.

GALETTI, M. & ALEIXO, A. Effects of palm heart harvesting on avian frugivores in the Atlantic rain forest of Brazil. **J. Applied Ecol.** 35: 286-293. 1997.

GALETTI, M. Seasonal abundance and feeding ecology of parrots and parakeets in a lowland Atlantic forest of Brazil. **Ararajuba** 5(2): 115-126. 1997.

GALINDO-LEAL, C.; CÂMARA, I.B. Atlantic Forest Hotspots Status: An Overview. In GALINDO-LEAL, C.; CÂMARA, I.B (eds). **The Atlantic Forest of South America: biodiversity status, threats, and outlook**. Washington, DC: Island Press, 2003. cap. 1, p. 3-11.

GARCIA, R.J.F. **Estudo florístico dos campos alto-montanos e matas nebulares do Parque Estadual da Serra do Mar - Núcleo Curucutu, São Paulo, SP, Brasil**. 2003. Tese (Doutorado em Botânica) - Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo, São Paulo, 2003.

GEISE, L; PEREIRA, L.G.; BOSSI, D.E.; BERGALLO, H.G. 2005. Patterns of elevational distribution and richness of nonvolant mammals in Itatiaia National Park and surroundings, in Southeastern Brazil. *Brazilian Journal of Biology*, v. 64, p. 1-15.

GNASPINI-NETO P. & TRAJANO E. (1992). Província Espeleológica do Vale do Ribeira, região da Fazenda Intervalles, SP: exploração, topografia e biologia. *Espeleo-Tema*, 16: 41-74.

GODOY, J.R.L. 2001. Estrutura e composição específica da Mata Atlântica secundária de encosta sobre calcário e filito, no Parque Estadual Turístico do

Alto Ribeira, Iporanga, SP. Dissertação de Mestrado. Instituto de Biociências, USP, São Paulo. 57 pp. 2001.

GOERCK, J.M. Distribution of birds along an elevational gradient in the Atlantic forest of Brazil: implications for the conservation of endemic and endangered species. **Bird Cons. Inter.** 9: 235-253, 1999

GONZÁLEZ, E. M. 2000. Un nuevo género de roedor sigmodontino de Argentina e Brasil (Mammalia: Rodentia: Sigmodontinae). **Comunicaciones Zoológicas del Museo de Historia Natural de Montevideo**, v. XII, n. 195, p. 1-12.

GRISCOM, B.W.; ASHTON, P.M.S. Bamboo control of forest succession: *Guadua sarcocarpa* in Southeastern Peru. **Forest Ecology and Management**, [s.l.], v. 175, n. 1-3, p. 445-454, Mar. 2003.

GUIX, Juan Carlos. Viagem de reconhecimento científico a algumas áreas desconhecidas da Fazenda Intervalles, estado de São Paulo, durante o período de 4 a 16 de outubro de 1991. São Paulo: Fundação Florestal. 1992.

HADDAD, C.F.B. Biodiversidade de anfíbios do estado de São Paulo. p. 15-26. In: CASTRO, R. M. C. (org.) **Biodiversidade do estado de São Paulo, Brasil: síntese do conhecimento ao final do século XX**. 6: Vertebrados. São Paulo: FAPESP, 1998.

HADDAD, C.F.B.; TOLEDO, L.F.; PRADO, C.P.A. **Anfíbios da Mata Atlântica: guia dos anfíbios anuros da Mata Atlântica**. São Paulo: Editora Neotropica, 2008. 244 p.

HALLIDAY, T. R., 1996. Amphibians. Pp. 201-217. In: W. J. Sutherland (ed.). **Ecological census techniques. A handbook**. Cambridge University Press.

HEYER, W.R., DONELLY, M.A., MCDIARMID, R.W., HAYEK, L.A.C. & FOSTER, M.S. 1994. **Measuring and monitoring biological diversity – Standard methods for Amphibians**. Smithsonian Institution Press. 364p.

HIRUMA, S.T.; FERRARI, J.A.; AMARAL, R.; HONORIO, R.F. (2007) Mapeamento e caracterização de feições cársticas de superfície na Faixa Itaiacoca nas regiões de Nova Campina e Bom Sucesso de Itararé, SP/PR. **Revista do Instituto Geológico**, v. 27-28, p. 1-12.

HOLANDA, Sérgio Buarque de, **Caminhos e fronteiras**, São Paulo: Companhia das Letras. 1995.

HOLANDA, Sérgio Buarque de, **Raízes do Brasil**, São Paulo: Companhia das Letras. 2005.

HUBBELL S.P. 1997. A unified theory of biogeography and relative species abundance and its application to tropical rain forests and coral reefs. *Coral Reefs* 16: S9-S21.

HUBBELL, S.P. **A unified neutral theory of biodiversity and biogeography**. Princeton: Princeton University Press, 2001.

HUECK, K. Mapa fitogeográfico do Estado de São Paulo. **Boletim Paulista de Geografia**, São Paulo, v. 22, p. 19-25, 1956.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS: IBAMA **Roteiro Metodológico de Planejamento: Parque Nacional, Reserva Biológica, Estação Ecológica**. Brasília: MMA, 2002.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS: IBAMA. Lista das espécies da fauna brasileira ameaçada de extinção. Anexo à Instrução Normativa nº 3, de 27 de Maio de 2003, do Ministério do Meio Ambiente, 2003. Disponível em: <http://www.mma.gov.br/port/sbf/fauna/lista.html>. Acessado em 22 de Agosto de 2006.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS: IBAMA. **Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza-SNUC**. Lei No 9.985, de 18 de julho de 2000. IBAMA/DIREC. Brasília, 2002. 35 p.

FUNDAÇÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA: IBGE. **Mapas de unidades de relevo do Brasil**. Rio de Janeiro, 1993. 1 Mapa. Escala 1: 5.000.000.

INSTITUTO AMIGOS RESERVA DA BIOSFERA DA MATA ATLÂNTICA: IARBMA, 2011 **Protegendo Nascentes, Cavernas e Ecótonos: Criação e Ampliação de Unidades de Conservação no Corredor Ecológico de Paranapiacaba, São Paulo** (Projeto Apresentado ao FUNBIO ref. Chamada 05/10-Mata Atlântica 2). Documento Interno.

INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO AMBIENTAL SUSTENTÁVEL: IDEAS. Projeto Encanados: **Roteiro Turístico dos Encanados**, Capão Bonito, 2011, 104 p.

IUCN. INTERNATIONAL UNION FOR CONSERVATION OF NATURE AND NATURAL RESOURCES. 2006. IUCN Red List of Threatened Species. Disponível em: [www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org)

IVANAUSKAS, N.M. (coord.) **Módulo Meio Biótico: Relatório Vegetação**. Plano de Manejo do Parque Estadual Turístico do Alto Ribeira. São Paulo: Fundação Florestal, 2010.



- IVANAUSKAS, N.M.; MONTEIRO, R.; RODRIGUES, R.R. Levantamento florístico de um trecho de Floresta Atlântica em Pariquera-Açu, SP. **Naturalia**, v.26, p. 97-129. 2001.
- JOLY, C.A.; LEITÃO FILHO, H.F.; SILVA, S.M. O patrimônio florístico - The floristic heritage. In: CÂMARA, G.I. (Coord.). **Mata Atlântica - Atlantic Rain Forest**. São Paulo: Ed. Index Ltda. e Fundação S.O.S. Mata Atlântica, 1991.
- JONES, C., W. J. MCSHEA, M. J. CONROY E T. H. KUNZ, 1996. Capturing mammals. In: D. E. Wilson, F. R. Cole, J. D. Nichols, R. Rudran e M. Foster. **Measuring and monitoring biological diversity**. Standard methods for mammals. Smithsonian Institution Press. Pp. 115-156.
- JUDD, W.S.; CAMPBELL, C.S.; KELLOGG, E.A.; STEVENS, P.F.; DONOGHUE, M.J. **Sistemática Vegetal: Um Enfoque Filogenético**. 3.ed. Porto Alegre: Artmed, 2009. 612 p.
- KARMANN, Ivo; FERRARI, José A. (2002). Carste e cavernas do Parque estadual Turístico do Alto Ribeira (PETAR), sul do estado de São Paulo. In: Carlos Schobbenhaus; Manfredo Winge; Mylene Berbert Born. (Org.). **Sítios Geológicos e Paleontológicos do Brasil**. 1a ed. Brasília: DNPM - Departamento Nacional da Produção Mineral, v. p. 401-413.
- KLEIN, R.M. Mapa Fitogeográfico do Estado de Santa Catarina: resenha descritiva da cobertura vegetal. In REITZ, R. (Ed.). **Flora Ilustrada Catarinense**. Itajaí: Herbário Barbosa Rodrigues, 1978.
- LARIVIÈRE, S. Lontra longicaudis. *Mammalian Species*, n. 609, p. 1-5, 1999.
- LEIGH E.G. Jr. 1999. *Tropical Forest Ecology: A View from Barro Colorado Island*. Oxford University Press, New York.
- LEIGH E.G. Jr., DAVIDAR P., DICK C.W., PUYRAVAUD J-P., TERBORGH J., STEEGE H. ter, and WRIGHT S.J. 2004. Why do some Tropical Forests have so many species of trees? *Biotropica* 36: 447-473.
- LEITE, Y. L. R. 2003. **Evolution and systematics of the Atlantic tree rats, genus *Phyllomys* (Rodentia, Echimyidae), with description of two new species**. University of California Press Publications in Zoology. Berkeley. v. 132, p. 1-118.
- LEPSCH, I. F.; PRADO, H. do.; MENK, J. R. F.; SAKAI, E.; RIZZO, L.T.B. **Levantamento de reconhecimento com detalhes dos solos da região do Rio Ribeira de Iguape no Estado de São Paulo**. São Paulo: IAC, 1999. Escala 1:250.000.

- LEWINSOHN, T. M. e PRADO, P. I. Biodiversidade Brasileira: Síntese do estado atual do conhecimento. São Paulo, Ed. Contexto. 2002.
- LIMA, M.P.M. & GUEDES-BRUNI, R.R. (Org.). **Reserva Ecológica de Macaé de Cima, Nova Friburgo - RJ: aspectos florísticos das espécies vasculares.** v.1. Jardim Botânico, Rio de Janeiro. 1994.
- LOREAU, M.; NAEEM, S.; INCHAUSTI, P.; BENGTTSSON, J.; GRIME, J.P.; HECTOR, A.; HOOPER, D.U.; HUSTON, M.A.; RAFFAELLI, D.; SCHMID, B.; TILMAN, D. & WARDLE, D.A. 2001. Biodiversity and Ecosystem Functioning: Current Knowledge and Future Challenges. *Science*, 294: 804-808.
- LORENZI, H.; SOUZA, H. M.; MEDEIROS-COSTA, J. T.; CERQUEIRA, L. S. C.; VON BEHR, N. 1996. **Palmeiras no Brasil** – nativas e exóticas. Nova Odessa, SP: Editora Plantarum.
- LUEDER, D.R. **Serial photographic interpretation, principles and applications.** New York: MacGraw-Hill, 1959. 462 p.
- MACHADO, P. A. L. **Direito Ambiental.** São Paulo. Mallheiros Editores. ed 1.126 p. 2008.
- MAGRO, T.C. **Impactos do Uso Público em uma Trilha no Planalto do Parque Nacional do Itatiaia.** Escola de Engenharia de São Carlos/Universidade de São Paulo. Tese (Doutorado), 1999. 135 p.
- MAGURRAN, A. E. 2004. *Measuring biological diversity.* Blackwell Publishing, Malden, USA.
- MANÇO D. de G.; ANDRIANI, E.P.; TREMATORE, F.C.; GREGORIN, R.; SILVA, S.B.P. da. **Levantamento de espécies de mamíferos da Fazenda Intervalles, Serra do Paranapiacaba.** Tese. São Paulo: Departamento de Biologia da FFCLRP/USP, 125 p. 1991.
- MANTOVANI, W. **Estrutura e Dinâmica da Floresta Atlântica na Juréia, Iguape-SP.** 126f. Tese (Livre-Docência) - Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo, São Paulo. 1993.
- MANTOVANI, W.; PAVÃO T.; SANTOS, A.L.; TOFFOLI, C.B.; MARTINS, J.B.; MELO, K.C.; SANTOS, M.F.; ARAÚJO, L.S. Vegetação. In: FURLAN, S.A. (Coord.). **Plano de Manejo do Parque Estadual Intervalles.** São Paulo: Fundação Florestal, 2009.
- MANTOVANI, W.; RODRIGUES, R.R.; ROSSI, L.; ROMANIUC-NETO, S.; CATHARINO, E.L.M.; CORDEIRO, I. **A vegetação na Serra de Paranapiacaba em Salesópolis, SP.** In: SIMPÓSIO DE ECOSSISTEMAS DA COSTA SUL E

SUDESTE BRASILEIRA: estrutura, função e manejo, 2., Águas de Lindóia. Anais. São Paulo: ACIESP, p. 348-384. 1990.

MARQUES, O.A.V., ABE, A.S. & MARTINS, M. 1998. Estudo Diagnóstico da Diversidade de Répteis do Estado de São Paulo. p. 27-38. In: CASTRO, R.M.C. (org.), **Biodiversidade do estado de São Paulo, Brasil: síntese do conhecimento ao final do século XX**. 6: Vertebrados. FAPESP, São Paulo.

MARQUES, O.A.V.; ETEROVIC, A.; SAZIMA, I. **Snakes of the Brazilian Atlantic forest: an illustrated field guide for the Serra do Mar Range**. Ribeirão Preto: Holos, 2004. 184 p.

MARTINS, A.G.; BARRELLA, W. **Peixes da Serra de Paranapiacaba – SP**. Relatório de Iniciação Científica; CNPq. (PUC SP/CCMB – Faculdade de Ciências Biológicas Depto. de Ciências do Ambiente. 2003

MATEOS, E., GUIX, J.C., SERRA, A. & PISCIOTTA, K. (Eds). **Censuses of vertebrates in a Brazilian Atlantic Rainforest Area: the Paranapiacaba fragment**. Barcelona, Centre de Recursos de Biodiversitat Animal, Divisió de Ciències Experimentals i Matemàtiques, Universitat de Barcelona. 2002.

MATEOS, E.; MAÑOSA, S. (Eds). **Memoria de resultados del segundo viaje de reconocimiento científico a regiones poco conocidas del Parque Estadual Intervales, Estado de São Paulo, Brasil**. Barcelona: Universitat de Barcelona, 1996. 10 p.

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. 2003. **Lista Nacional das Espécies da Fauna Brasileira Ameaçadas de Extinção**. Disponível em: <http://www.ibama.gov.br>, acessado em 02/10/2006.

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Diagnóstico da visitação em parques nacionais e estaduais**. Brasília: Secretaria de Biodiversidade e Florestas/Diretoria do Programa Nacional de Áreas Protegidas, 2005.

MIRETZKI, M. **Padrões de distribuição de mamíferos na Floresta Atlântica brasileira**. Tese de Doutorado, Instituto de Biociências da USP. 2005.

MITTERMEIER R.A.; WERNER, T.; AYRES, J.M.; FONSECA, G.A.B. 1992. **O país da megadiversidade**. Ciência Hoje, v. 14, n. 81, p.20-27.

MITTERMEIER, R. A.; GIL, P. R.; MITTERMEIER C. G. 1997. Megadiversity. **Earth's biologically wealthiest nations**. CEMEX, Mexico City, Mexico.

MITTERMEIER, R.A.; VALLE, C.M.C.; ALVES, M.C.; SANTOS, I.B.; PINTO, C.A.M.; STRIER, K.B.; YOUNG, A.L.; VEADO, A.L.; CONSTABLE, I.D.; PACAGNELLA, S.G.; SÁ, R.M..L.; RYLANDS, A.B. Current distribution of the Muriqui in the Atlantic

forest region of eastern of Brazil. **Primate Conservation**, v. 8, p. 143-149, 1987.

MONTEIRO, John M. (1994). **Negros da terra**: índios e bandeirantes nas origens de São Paulo. São Paulo: Companhia das Letras.

MONTEIRO, John Manuel, **Negros da terra**: índios e bandeirantes nas origens de São Paulo, São Paulo: Companhia das Letras. 1995.

MULLER, Daniel Pedro. **Ensaio d'um Quadro Estatístico da Província de São Paulo**. São Paulo: Seção de obras d'O Estado de S. Paulo. 1923

MUSTRANGI, A. M.; PATTON, J. L. 1997. **Phylogeography and systematics of the slender mouse opossum, *Marmosops* (Marsupialia, Didelphidae)**, Berkeley: University of California Press, 130 pp.

MYERS, N., MITTERMEIER, R. A., MITTERMEIER, C. G., FONSECA, G. A. B. DA & KENT, J. 2000. **Biodiversity hotspots for conservation priorities**. *Nature*, 403: 853-845.

NAKAZAWA, V.A. **Carta Geotécnica do Esatado de São Paulo: escala 1: 500.000**. 1a. Ed. São Paulo: Instituto de Pesquisas Tecnológicas, 1994. (Publicação IPT 2089)

NELSON, J.S. 2006. **Fishes of the world**. John Wiley & Sons, New York.

OLIVEIRA, J.B. de; CAMARGO, M.N. ROSSI, M. & CALDERANO FILHO, B. 1999. **Mapa pedológico do Estado de São Paulo**: legenda expandida. Campinas: Instituto Agrônômico/EMBRAPA Solos, 1999. v. 1. 64 p.

OLIVEIRA-FILHO, A.T. DE; VILELA, E.A.; GAVILANES, M.L.; CARVALHO, D.A. Effect of flooding regime and understorey bamboos on the physiognomy and tree species composition of a tropical semideciduous forest in southeastern Brazil. **Plant Ecology**, 1994, v. 113, n. 2, p. 99-124.

OLMOS, F. 1991. Observations on the behaviour and population dynamics of some Brazilian Atlantic Forest rodents. **Mammalia**, v. 55, n. 4, p. 555-565.

OYAKAWA, O.T., AKAMA, A., MAUTARI, K.C., NOLASCO, J.C. **Peixes de riachos da Mata Atlântica nas Unidades de Conservação do Vale do Ribeira de Iguape no Estado de São Paulo**. São Paulo: Editora Neotrópica. 201 p. 2006.

PACHECO, J.F. & BAUER, C. 2000. **Biogeografia e conservação da avifauna na Mata Atlântica e Campos Sulinos – construção e nível atual do conhecimento**. [http://conservation.org.br/ma/rfinais/rt\\_aves.htm](http://conservation.org.br/ma/rfinais/rt_aves.htm).

- PALMEIRA, F.B.L. **Predação de animais domésticos por grandes felinos em comunidades quilombolas no Sudeste do Estado de São Paulo**. Trabalho de Iniciação Científica, Curso de Ciências Biológicas, PUC-Sorocaba, 2001.
- PAMPLIN, P.A.Z.; ROCHA, O.; MARCHESE, M. Riqueza de espécies Oligochaeta (Annelida, Clitellata) em duas represa do rio Tietê (São Paulo). **Biota Neotropica**, v5 (n1) – BN0060501. 2005.
- PARDINI, R. e TRAJANO, E. Use of shelters by the neotropical river otter (*Lontra longicaudis*) in an Atlantic Forest stream, southeastern Brazil. **Journal of Mammalogy**, v. 80, p. 600-610, 1999.
- PARDINI, R. e TRAJANO, E. Use of shelters by the neotropical river otter (*Lontra longicaudis*) in an Atlantic Forest stream, southeastern Brazil. **Journal of Mammalogy**, v. 80, p. 600-610, 1999.
- PARDINI, R. **Estudo sobre a ecologia de *Lontra longicaudis* no vale do alto Rio Ribeira, Iporanga, SP (Carnivora : Mustelidae)**. Dissertação (Mestrado em Zoologia), Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, São Paulo, 1996. 125 p.
- PARDINI, R. **Estudo sobre a ecologia de *Lontra longicaudis* no vale do alto Rio Ribeira, Iporanga, SP (Carnivora : Mustelidae)**. Dissertação (Mestrado em Zoologia), Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, São Paulo, 1996. 125 p.
- PARDINI, R. Feeding ecology of the neotropical river otter *Lontra longicaudis* in an Atlantic Forest stream, south-eastern Brazil. **Journal of Zoology** (London), v. 245, p. 385-391, 1998.
- PARDINI, R. Feeding ecology of the neotropical river otter *Lontra longicaudis* in an Atlantic Forest stream, south-eastern Brazil. **Journal of Zoology** (London), v. 245, p. 385-391, 1998.
- PATTERSON, B. D. 2000. Patterns and trends in the discovery of new Neotropical mammals. *Diversity and Distributions* 6:145–151.
- PEDROCCHI, V.; SILVA, C.R.; SILVA, A. Check list of birds and mammals in the Parapiacaba forest fragment. Em: Mateos, E.; Guix, J.; Serra, A.; Pisciotto, K. (Ed.) **Censuses of vertebrates in a Brazilian Atlantic forest area**. Barcelona: Centre de Recursos de Biodiversitat animal, Universitat de Barcelona, 2002.
- PELLEGATTI-FRANCO, F. & GNASPINI-NETO, P. (1996). **Utilização de cavernas por guaxicas, *Philander opossum* (Mammalia: Didelphidae)**, na Fazenda Intervalles, SP. In: XXI Congresso Brasileiro de Zoologia, 1996, Porto Alegre. Resumos, p: 222.

- PERROTTA, M. M., SALVSADOR, E. D.; LOPES, R. C.; D'AGOSTINO, L. Z.; PERUFFO, N.; GOMES, S.D.; SACHS, L.L.B.; MEIRA, V.T. e LACERDA FILHO, F.V. 2005 – Mapa Geológico do Estado de São Paulo, escala 1: 750.000. Programa Levantamentos Geológicos Básicos do Brasil, CPRM, São Paulo.
- PETRONE, Maria Theresa Schorer. **O Barão de Iguape: um empresário da época da Independência.** São Paulo: Difusão Européia do Livro. 1976
- PETRONI, L. M. **Aspectos da ecologia e comportamento do mono carvoeiro, *Brachyteles arachnoides* (e. Geoffroy, 1806) (Cebidae, Primates) na Fazenda Intervalles, Serra de Paranapiacaba, São Paulo.** Dissertação (Mestrado em Biociências), Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, 1993. 78 p.
- PETRONI, L. M. **Caracterização da área de uso e dieta do mono carvoeiro (*Brachyteles arachnoides*, Cebidae Primates) na Mata Atlântica, Serra de Paranapiacaba, SP.** Tese (Doutorado em Ecologia), Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, São Paulo, 2000. 116 p.
- PIRES NETO, A . G., ROSSI, M.; LEPSH, I.; CATARUCCI, A .F. M. e PARDI, M. M. 2005a. Contextualização da Paisagem. Fatores Abióticos em Âmbito Regional:Província Costeira e Planalto Ocidental Paulista. Relatório Final. Processo FAPESP 2004/11714 –5.
- PIRES NETO, A G., ROSSI, M.; LEPSH, I.; CATARUCCI, A .F. M. e PARDI, M. M. 2005b. O papel dos atributos geológico, geomorfológico e pedológico na distribuição da floresta atlântica (encosta e restinga), na região do Vale do Rio Ribeira de Iguape, SP. In: XI SIMPÓSIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA, 2005, São Paulo. Geografia, Tecnologia, Sociedade e Natureza. São Paulo: Departamento de Geografia, FFLCH-USP, p. 1-15.
- PONÇANO, W.L.; CARNEIRO, C.D.R.; BISTRICHI, C.A.; ALMEIDA, F.F.M. de.; PRANDINI, F. L. **Mapa geomorfológico do Estado de São Paulo.** São Paulo. Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo. Monografia 5. v. 1 e 2. Escala 1:1.000.000. 1981.
- PRADO JR., Caio, **Evolução Política do Brasil e outros estudos,** São Paulo: Brasiliense. 1972.
- REDFORD, K.H.; EISENBERG, J.F. **Mammals of the Neotropics.** III: The central neotropics. Chicago: The University of Chicago Press, 1999.
- REDFORD, Keith. The empty forest. Bioscience, v. 42, p. 412-422. 1992.
- REED, D.H. Extinction risk in fragmented habitats. **Animal Conservation**, v. 7, p. 181–191, 2005.

- REIS, N. R.; A. L. PERACCHI; W. A. PEDRO; I. P. Lima. 2006. Mamíferos do Brasil. Londrina, PR.
- REIS, R. E.; KULLANDER, S.O. & FERRARIS Jr., C.J. (orgs.). 2003. Check list of the freshwater fishes of South and Central America. EDIPUCRS, Porto Alegre.
- REMSEN, J. V. Jr. 1994. Use and misuse of bird lists in community ecology and conservation. **Auk** 111: 225-227.
- RIBEIRO, M.C.; METZGER, J.P.; MARTENSEN, A.C.; PONZONI, F.; HIROTA, M. 2009. Brazilian Atlantic forest: how much is left and how is the remaining forest distributed? Implications for conservation. **Biological Conservation** 142: 1141-1153.
- ROBINSON, John e REDFORD, Keith. Body size, diet, and population density of neotropical forest mammals. **The American Naturalist**, v. 128, p. 665-680. 1986.
- RODRIGUES, R.R.; SOUZA, V.C.; IVANAUSKAS, N. M.; OLIVEIRA, A.A.; FRANCO, G.A.D.C.; DURIGAN, G. Diversidade, dinâmica e conservação em florestas do Estado de São Paulo. In: SANQUETTA, C.R. (Org.). **Experiências de monitoramento do Bioma Mata Atlântica com uso de parcelas permanentes**. Curitiba: RedeMAP e FUNPAR, 2008. p. 81-108.
- ROSS, J. L. S. e MOROZ, I. C. Mapa geomorfológico do Estado de São Paulo. Escala 1:500.000. São Paulo, 1997.
- ROSSA-FERES, D.C.; MARTINS, M.; MARQUES, O.A.V.; MARTINS, I.A.; SAWAYA, R.J.; HADDAD, C.F.B. Herpetofauna. In: RODRIGUES, R.R.; JOLY, C.A.; DE BRITO, M.C.W.; PAESE, A.; METZGER, J.P.; CASATTI, L.; NALON, M.A.; MENEZES, M.; IVANAUSKAS, N.M.; BOLZANI, V.; BONONI, V.L.R. (Ed.). **Diretrizes para conservação e restauração da biodiversidade no estado de São Paulo**. São Paulo: Instituto de Botânica/FAPESP, 2008. p. 83-94.
- ROTHER, D. C.; RODRIGUES, R.R.; PIZO, M.A. Effects of bamboo stands on seed rain and seed limitation in a rainforest. **Forest Ecology and Management**, [s.l.], v. 257, p. 885-892, 2009.
- SANT'ANNA NETO, João Lima. **As chuvas no Estado de São Paulo**: contribuição ao estudo da variabilidade e tendência da pluviosidade na perspectiva da análise geográfica. São Paulo: USP/FFLCH, 1995. Tese (Doutorado) – Universidade de São Paulo.
- SANTOS, J. J. O Município, o Patrimônio Natural e a Dinâmica Socioambiental no Vale do Ribeira: o caso do Município de Iporanga-SP. In: **III Encontro ANPPAS**. Brasília-DF, maio de 2006. Disponível em:

<[http://www.anppas.org.br/encontro\\_anual/encontro3/arquivos/TA338-06032006-183142.DOC](http://www.anppas.org.br/encontro_anual/encontro3/arquivos/TA338-06032006-183142.DOC)>.

SÃO PAULO (ESTADO). Secretaria do Estado do Meio Ambiente. **Fauna ameaçada no Estado de São Paulo**. Série Documentos Ambientais (PROBIO/SP), 1998. 56 p.

SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Meio Ambiente / CPLA – Coordenadoria de Planejamento Ambiental. **Relatório de Qualidade Ambiental do Estado de São Paulo**. 2006b.

SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Meio Ambiente. Fundação Florestal. **Plano de Manejo do Parque Estadual Carlos Botelho**. São Paulo, fev. 2008. 546p.

SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Meio Ambiente. Fundação Florestal. **Plano de Manejo do Parque Estadual Intervales**. São Paulo, fev. 2009.

SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Meio Ambiente. Fundação Florestal. **Planos de Manejo Espeleológicos**. São Paulo, fev. 2010.

SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Meio Ambiente. Fundação Florestal. **Plano de Manejo do Parque Estadual Intervales**. São Paulo, fev. 2009.

SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Meio Ambiente. Fundação Florestal. **Documento Sistematizador para Planos de Manejo das Unidades de Conservação do Vale do Ribeira e Alto Paranapanema**. (Documento Interno). São Paulo, 2007.

SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Meio Ambiente. Fundação Florestal. **Documento Sistematizador para Planos de Manejo das Unidades de Conservação do Vale do Ribeira e Alto Paranapanema**. (Documento Interno). São Paulo, 2007.

SAYRE, R.; ROCA, E; SEDAGHATKISH; G.; YOUNG, B.; KEEL, S.; ROCA, R.; SHEPPARD, S. **Natureza em foco: avaliação ecológica rápida**. s.l.: The Nature Conservancy-Island Press, 2000. 166 p.

SAZIMA, I. Répteis. In: LEONEL, C. (Ed.). **Intervales: Fundação para a conservação e produção florestal do estado de São Paulo**. São Paulo: Fundação Florestal, 2001. p.148-158.

SBH. 2010. Brazilian amphibians and reptiles - List of species. Sociedade Brasileira de Herpetologia. Disponível em: <<http://www.sbherpetologia.org.br>>. Acesso em: 19 mai. 2010.

SEADE. Fundação Estadual Informações dos Municípios Paulistas. (acessível no sítio <http://www.seade.gov.br>). 2008.



- SICK, H. **Ornitologia Brasileira**. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 862 p, 1997.
- SILVA, C.R. **Riqueza e diversidade de mamíferos não-voadores em um mosaico formado por plantios de *Eucalyptus saligna* e remanescentes de floresta atlântica no município de Pilar do Sul, SP**. Dissertação (Mestrado em Ciências Florestais), Escola Superior de Agronomia "Luiz de Queiroz", Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2001. 81 p.
- SILVA, J. M. C. da; SOUSA, M. C. de; CASTELLETTI, C. H. M. Áreas of endemism for passerine birds in the Atlantic Forest, South América. **Global Ecol. Biogeogr.**, v. 13, p. 85-92, 2004.
- SILVA, J.M.C. da. 1996. Distribution of Amazonian and Atlantic birds in gallery forests of the Cerrado region, South America. **Ornit. Neotrop.** 7(1): 1-18.
- SIMONE, R.L. **Land and Freshwater Molluscs of Brazil**. Fapesp. Ed. Bernardi. 390 p. 2006.
- 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.
- SOUZA, F.M.; FRANCO, G.A.D.C.; MATTOS, I. F. A.; BAITELLO, J.B.; TONIATO, M.T.Z.; KANASHIRO, M. M.; IVANAUSKAS, N. M.; AGUIAR, O.T.; CIELO-FILHO, R.; RIBEIRO, A.P. **Módulo Biodiversidade: Vegetação**. São Paulo: Instituto Florestal, 2006a. Relatório integrante do Plano de Manejo da Estação Ecológica de Xitué.
- SOUZA, F.M.; FRANCO, G.A.D.C.; MATTOS, I.F.A.; BAITELLO, J.B.; TONIATO, M.T.Z.; KANASHIRO, M.; IVANAUSKAS, N.M.; AGUIAR, O.T.; CIELO-FILHO, R.; SALINO, A.; ROTHER, D.C.; ARAUJO, L.S.; LIMA, R.A. F.; DITTRICH, V.A. O.; SOUZA, V.C. **Módulo Biodiversidade: Vegetação**. São Paulo: Instituto Florestal do Estado de São Paulo, 2006b. 210 p. Relatório integrante do Plano de Manejo do Parque Estadual Carlos Botelho.
- SPURR, S.H. Photogrammetry and photo-interpretation. New York: Ronald Press, p. 295-443. 1960.
- STEHMANN, J.R.; FORZZA, R.C.; SALINO, A.; SOBRAL, M.; COSTA, D.P.; KAMINO, L.H.Y. (Ed.). **Plantas da Floresta Atlântica**. Rio de Janeiro: Jardim Botânico do Rio de Janeiro, 2009. 516 p.
- STEINMETZ, S. **Ecologia e comportamento do Bugio (*Alouatta fusca clamitans*, Atelidae-Primates) no Parque Estadual Intervales, SP**. Dissertação (Mestrado em Zoologia), Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, São Paulo, 2000. 101 p.

- TABANEZ A.A.J.; VIANA V.M. 2000. Patch structure within Brazilian Atlantic forests fragments and implications for conservation. *Biotropica* 32: 925-933.
- TABARELLI, M.; MANTOVANI, W. Clareiras naturais e a riqueza de espécies pioneiras em uma floresta atlântica montana. **Revista Brasileira de Biologia**, São Paulo, 1999, v. 59, n. 2, p. 251-261.
- TAYLOR, J.N. COURTENAY, W.R. & J.A. MCCANN, 1984. Known impacts of exotic fishes in the continental United States. In: Distribution, biology, and management of exotic fishes, edited by W.R. Courtenay Jr. and J.R. Stauffer Jr. Baltimore, Johns Hopkins University Press, pp. 322-73.
- THEMAG ENGENHARIA E GERENCIAMENTO LTDA. 1990. APA da Serra do Mar. Mapeamento Geomorfológico, na escala 1:50.000.
- THOMAS, W.W., CARVALHO, A.M.A., GARRISON, J. & ARBELAEZ, A.L. Plant endemism in two forests in southern Bahia, Brazil. **Biodiversity Conservation** v.7, p. 311-322. 1998.
- TRAJANO, E. & GNASPINI-NETO, P. 2001. Cavernas. In: Leonel, C. (Ed.) *Intervalos*. Fundação Florestal 2001. 240 p.
- TURNER, I.M. Species loss in fragments of tropical rain forest: a review of the evidence. **Journal of Applied Ecology**, 1996, v. 33, n. 2, p. 200-209.
- 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 IBGE, 1991. 123 p.
- VIEIRA, E. M.; MONTEIRO-FILHO, E. L. A. 2003. Vertical stratification of small mammals in the Atlantic rainforest of south-eastern Brazil. **Journal of Tropical Ecology**. v. 19, p.501-507.
- VELLIARD, J.M. E. & SILVA, W.R. Avifauna. P. 124-45. In: **Intervalos**. São Paulo: Fundação Florestal, 2002.
- VIVO, M. de. 1996. How many species of mammals are there in Brazil? Taxonomic practice and diversity evaluation. In: C.E. M. Bicudo & N.A. Menezes (eds.). *Biodiversity in Brazil: a first approach*. pp. 313-321. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), São Paulo.
- VIVO, M. de; Gregorin, R. 2001. Mamíferos. p.116-123. In: *Intervalos*. Fundação para a Conservação e a Produção Florestal do Estado de São Paulo. 240 p. São Paulo. 1998. Fauna ameaçada no Estado de São Paulo. Secretaria do Meio Ambiente do Estado de São Paulo: SMA/CED. São Paulo. 56 p.

- VIVO, M. de; GREGORIN, R. Mamíferos. In: Leonel, C. (Ed.) **Intervalos**. São Paulo: Fundação para a Conservação e a Produção Florestal do Estado de São Paulo, 2001. p. 117-123.
- VOGLIOTTI, A. **História natural de *Mazama bororo* (Artiodactyla; Cervidae) através da etnozoologia, monitoramento fotográfico e rádio-telemetria**. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ecossistemas), Escola Superior de Agronomia "Luiz de Queiroz", Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2003. 99 p.
- VOSS, R. S.; EMMONS, L. H. 1996. Mammalian diversity in Neotropical lowland rainforest: a preliminary assessment. **Bulletin of the American Museum of Natural History**. v. 230, p. 1-117.
- WEKSLER, M.; BONVICINO, C.R. 2005. Taxonomy of pigmy rice rats genus *Oligoryzomys* Bangs, 1900 (Rodentia, Sigmodontinae) of the Brazilian cerrado, with the description of two new species. **Arquivos do Museu Nacional**. Rio de Janeiro, v. 63, n. 1, p. 113-130.
- WELCOMME, R.L. (comp.), 1988 International introductions of Inland aquatic species. FAO Fish. Tech.Pap., (294):318 p. disponível em <http://www.fao.org/docrep/X5628E/X5628E00.htm> acesso 12/03/2002.
- WILLIS, E. O. & ONIKI, Y. 2003. **Aves do Estado de São Paulo**. Rio Claro: Divisa. 398 p.
- WILLIS, E.O. & ONIKI, Y. **Nomes gerais para as aves brasileiras**. Américo Brasiliense: Gráfica da região. 55 p. 1991.
- WILSON, D. E. & D. M. REEDER. 1993. Mammal Species of the World, a Taxonomic and geographic Reference. Smithsonian Inst. Press, Washington and London.
- WRIGHT S.J. 2002. Plant diversity in tropical forests: a review of mechanisms of species coexistence. **Oecologia** 130: 1-14.
- XAVIER, Ana F.; LEITE, Sandra A. Unidades de conservação da natureza e outras áreas especialmente protegidas no estado de São Paulo. **Florestar Estatístico**, v. 11, n. 20, p. 56-77, jun. 2008.
- ZAHER, H., AGUIAR, E. & POMBAL JR., J.P. *Paratelmatobius gaigeae* (Cochran, 1938) re-discovered (Amphibia, Anura, Leptodactylidae). **Arquivos do Museu Nacional, Rio de Janeiro** 63: 321-328. 2005.
- ZANETTINI, P.E.; CALIPPO, F.R.; CAMARGO, P.F.B. Projeto Planos de Manejo do Parque Estadual Carlos Botelho e da Estação Ecológica de Xitué. **Relatórios**

**técnicos apresentados à Equipe de Planos de Manejo (Componente Patrimônio Histórico-Cultural).** São Paulo, 2007.

ZIPARRO, V. B., GUILHERME, F. A. G., ALMEIDA-SCABBIA, R. J., MORELLATO, L. P. C. **Levantamento Florístico de Floresta Atlântica no Sul do Estado de São Paulo**, Parque Estadual de Intervales, Base Saibadela. *Biota Neotropica* 5: 147-170. 2005