

## Bibliografia

### Meio Físico

- ALMEIDA, F.F.M.: 1969 - Diferenciação Tectônica da Plataforma Brasileira. Anais do XXVIII Congresso Brasileiro de Geologia - Salvador - SBG - Núcleo Bahia/Sergipe. p 24-46.
- BERTACHINI, A. C.: 1987 - Estudo das características Hidrogeológicas dos Terrenos Cristalinos sob Clima Úmido, na Região de Jundiaí em São Paulo, Dissertação de Mestrado em Recursos Minerais e Hidrogeologia - Instituto de Geociências - Universidade de São Paulo - SP, 105 p + anexos.
- BERTACHINI, A. C.: 1988 - Análise dos Condicionantes Estruturais dos Aquíferos Fraturados: Aplicação a região de Jundiaí (SP). In: Congresso Brasileiro de Águas Subterrâneas, Anais 5: 12-21.
- CBH - PCJ, Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí - Relatório de Resumo. Bacias do Piracicaba, Capivari e Jundiaí - Plano Hidroplan - Projectus Consultoria Ltda, 1997 - in: [www.sirgh.com.br](http://www.sirgh.com.br)
- CBH - PCJ, Comitê das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí. Diagnóstico de Situação dos Recursos Hídricos - Piracicaba - "Relatório Zero", 2000, in [www.sirgh.com.br](http://www.sirgh.com.br)
- CERRI, L. S. e Amaral, C. P.: (1998) - Riscos Geológicos in: Geologia de Engenharia. São Paulo. ABGE, p 301 - 310.
- CETESB - Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental – Diretoria de Recursos Hídricos e Engenharia Ambiental, Departamento de Qualidade Ambiental, Divisão de Qualidade do Ar - Monitoramento da Qualidade do Ar em Jundiaí – SP, maio/2001 a março/2002, Set/02.
- CETESB - Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental - Relatório de Qualidade das Águas Interiores do Estado de São Paulo, 2005 - CETESB - São Paulo: CETESB, 2006.
- CETESB - Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental – Relatório de Qualidade do Ar no Estado de São Paulo, 2003 - São Paulo: CETESB, 2004.
- COMITÊ das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí – CBJ-PCJ, Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí - Situação dos Recursos Hídricos 2002/2003 - Relatório Síntese.
- CUNHA, M. A. *et al*: (1991) Ocupação de Encostas - Instituto de Pesquisas Tecnológicas - IPT, Manual, 234 pg.

- CURSO de Reciclagem e Capacitação em Licenciamento Ambiental - Parte I - Legislação - Parte II - Licenciamento e Recuperação Ambientais - Procedimentos e Diretrizes - Secretaria do Meio Ambiente - 1999.
- DIAS, F. P. e Herrmann, M. L. de P.: (2002) - Análise da susceptibilidade a deslizamentos no Bairro Saco Grande, Florianópolis - SC - Revista Universidade Rural, série ciências exatas e da terra, Vol. 21 (1): 91 - 104, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.
- ESTUDO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS - Região Administrativa 5 - Campinas - Vol. 1 - texto e anexos - Departamento de Águas e Energia Elétrica - DAEE - São Paulo, 1981, 445 p.
- HASUI, Y; Carneiro, C. dal R.; Bistrichi, C.A.: 1978 - Os granitos e granitóides da Região de Dobramentos Sudeste nos Estados de São Paulo e Paraná. Anais do XXX Congresso Brasileiro de Geologia, Recife, V. 6 - 2594 a 2608.
- IPT - Instituto De Pesquisas Tecnológicas Do Estado De São Paulo - 1981b - Mapa Geológico do Estado de São Paulo. Convênio SICCT - Pró-Minério. Governo do Estado de São Paulo.
- IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo S/A, 1981 - Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo. Série Monografias, Volumes I e II, Escala 1:500.000, Governo do Estado de São Paulo/IPT, São Paulo, SP.
- JANASI, V. A.; Ulbrich, H.H.G.J.: 1992 - Inventário Bibliográfico de Granitos do Estado de São Paulo. Boletim do I.G. USP - Publicação Especial 11. Universidade de São Paulo - Instituto de Geociências. 253p.
- NAKAZAWA, V. A.; Freitas, C. G. L de; Diniz, N. C.: (1994) - Carta Geotécnica do Estado de São Paulo, Vol. I - Texto, IPT/DCET, 22p.
- NEVES, M.A.; Morales, N.; Borges, M. do S. & Ebert, H.D.: 2003 -Compartimentação Morfotectônica da Região de Jundiaí (SP). Revista Brasileira de Geociências, 33: 167-176.
- NEVES, Mirna Aparecida, 1999. Evolução Cenozóica da Região de Jundiaí/SP. Dissertação de Mestrado em Geociências, Orientação Prof. Dr. Norberto Morales, UNESP-Rio Claro, SP, 135 p.
- NEVES, Mirna Aparecida, 2005. Análise integrada aplicada à exploração de água subterrânea na bacia do rio Jundiaí/SP. Tese de Doutorado em Geociências, Orientação Prof. Dr. Norberto Morales, UNESP-Rio Claro, SP.
- ODA, G.H. 1998 - Contribuição a Hidrogeologia da Região entre Salto de Pirapora e Itu. Dissertação de Mestrado. IG - USP.
- OLIVEIRA, J.B. *et all*, 1999. Mapa Pedológico do Estado de São Paulo e respectiva Legenda Expandida. EMBRAPA, IAC, Campinas, SP.

RELATÓRIO da Qualidade Ambiental do Estado de São Paulo - SMA, 2006, informações referentes a 2005, 498 pg. in: [www.cetesb.sp.gov.br](http://www.cetesb.sp.gov.br).

ROSS, J.L.S. & MOROZ, I.C e IPT.: (1997) - Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo. Escala 1:500.000. Laboratório de Geomorfologia - Depto. Geografia - FFLCH - USP/ Laboratório de Cartografia Geotécnica - Geologia Aplicada - IPT/ FAPESP - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Mapas e Relatório. São Paulo, 1997.

WOLLE, C. M. : (1991) Estabilidade de Taludes e Obras de Contenção - Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT - outubro/novembro.

[www.daee.sp.gov](http://www.daee.sp.gov)

[www.jundiaí.sp.gov.br](http://www.jundiaí.sp.gov.br)

[www.rekursoshidricos.sp.gov](http://www.rekursoshidricos.sp.gov)

### **Meio Biótico: Flora**

2002 - Lançamento dos dados de 1995-2000 do Atlas da Evolução dos Remanescentes Florestais da Mata Atlântica, em escala 1:50.000 - SOS Mata Atlântica e o INPE (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais).

Ab'SABER, A.N. 1992. A Serra do Japi, sua origem geomorfológica e a teoria dos refúgios. In: L.P.C. Morellato (org.). História Natural da Serra do Japi. Campinas, Editora da Unicamp, Fapesp.

ALVES, M.A.; MORALES, N.; BORGES, M.S. & EBERT, H.D. A Compartimentação morfotectônica da Região de Jundiaí. Rev. bras. Geociências 33(2):167-176, 2003. acesso em julho/06 - [www.sbgeo.org.br/rgb/vol33\\_down/3302/1340.pdf](http://www.sbgeo.org.br/rgb/vol33_down/3302/1340.pdf)

CARDOSO-LEITE, E., PAGANI, M.I., MONTEIRO, R. et al. Ecologia da paisagem: mapeamento da vegetação da Reserva Biológica da Serra do Japi, Jundiaí, SP, Brasil. Acta Bot. Bras. [online]. abr./jun. 2005, vol.19, no.2 [citado 24 Julho 2006], p.233-243. [www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0102-33062005000200005&lng=pt&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-33062005000200005&lng=pt&nrm=iso). ISSN 0102-3306.

INVENTÁRIO Florestal de São Paulo (escala 1:250.000). Fonte: Instituto Florestal (1993).

LEITÃO-FILHO, H. de F. 1992 A flora arbórea da Serra do Japi. In: Morellato, L.P.C. (org.). História Natural da Serra do Japi. Campinas, Editora da Unicamp, Fapesp.

LORENZI, H. 1992. Árvores brasileiras: manual de identificação e cultivo de plantas arbóreas nativas do Brasil. Editora Plantarum, Nova Odessa - SP, 352p.

MAPA CARTOGRÁFICO IGC – Folhas 082-101 Jundiaí e 083-10 SF-23-Y-C-III-1-SO-B e Jundiaí III SF-23-Y-C-III-1-SO-D. 1978/79.

MAPA DA VEGETAÇÃO DO BRASIL - IBGE. 1993. Escala 1:5.000.000.

MAPA DA VEGETAÇÃO DO BRASIL - IBGE. 1993. Escala 1:5.000.000.

MAPA DA VEGETAÇÃO DO BRASIL com destaque da área de enfoque (IBGE/MMA escala 1:5.000.000, 2004). Fonte: [ftp.ibge.gov.br/Cartas\\_e\\_Mapas](ftp.ibge.gov.br/Cartas_e_Mapas)

MAPA DE VEGETAÇÃO - RADAMBRASIL.1983. Folha SF 23/24 – Rio de Janeiro/Vitória, escala 1:1.000.000.

MAPA DE VEGETAÇÃO REMANESCENTES DO ESTADO SÃO PAULO. 2004, Programa Biota/Fapesp, IF/SMA, CRIA - [www.sinbiota.org.br](http://www.sinbiota.org.br)).

MIRANDA, E.E.de; COUTINHO, A.C. (Coord.). Brasil Visto do Espaço. Campinas: Embrapa Monitoramento por Satélite, 2004. Acesso em: 11/04/07. [www.cdbrasil.cnpm.embrapa.br](http://www.cdbrasil.cnpm.embrapa.br)

MORELLATO, L.P.C. 1992. Sazonalidade e dinâmica de ecossistemas florestais na Serra do Japi. In: Morellato, L.P.C. (org.). História Natural da Serra do Japi. Campinas, Editora da Unicamp, Fapesp.

REVISTA Florestar Estatístico, 2006.

RODRIGUES, R.R. & SHEPHERD, G.J. 1992. Análise da variação estrutural e fisionômica da vegetação e características edáficas, num gradiente altitudinal na Serra do Japi. n: Morellato, L.P.C. (ed.). História Natural da Serra do Japi. Campinas, Editora da Unicamp, Fapesp.

### **Meio Biótico: Fauna**

ACKERMAN, B. B.; LINDZEY, F. G.; HEMKER, T. P. 1984. Cougar food habits in Southern Utah. Journal of Wildlife Management, 48 (1): 147-155.

ADANIA, H. C. (org.), 2005. Studbook dos Grandes Felinos Brasileiros. Jundiaí, Livraria Conceito. 80p.

ALEIXO, A.; VIELLIARD, J. M. E. 1995. Composição e dinâmica da avifauna da mata de Santa Genebra, Campinas, São Paulo, Brasil. Revista Brasileira de Zoologia, 12 (3): 493-511.

ANDRADE, M. A. 1997. Aves Silvestres de Minas Gerais. Belo Horizonte: Editora Littera Maciel Ltda. 176 p. il.

ARANDA, M.; SANCHEZ-CORDERO, V. 1996. Prey spectra of Jaguar (*Panthera onca*) and Puma (*Puma concolor*) in tropical forest of Mexico. Studies of Neotropical Fauna & Environment, 31: 65-67.

AURICCHIO, P. 1995. Primatas do Brasil. São Paulo: Terra Brasilis Comércio de Material Didático e Editora Ltda. 168 p. il.

- AVIBASE – The World Bird Database. Bird Checklists of the World – South America. Disponível em: <<http://www.bsc-eoc.org/avibase/avibase.jsp>>. Acesso em: 05 abr. 2006.
- BECKER, M. & DALPONTE, J.C. 1999. Rastros de mamíferos silvestres brasileiros: um guia de campo. Brasília, Editora UNB/Edições IBAMA. 180 p. il.
- BELTON, W. 2004. Aves Silvestres do Rio Grande do Sul. Porto Alegre, Editora da Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul. 175 p. il.
- BENNETT, A. F. 1991. Roads, roadsides and wildlife conservation: a review. In: SAUNDERS, D.A. & R.J. HOBBS Nature conservation 2: the role of corridors. Surrey Beatty, Australia. p. 99-117.
- BORGES, P. A. L. & TOMÁS, W. M. 2004. Guia de rastros e outros vestígios de mamíferos do Pantanal. Corumbá, MS. 1ed. Embrapa Pantanal. 139 p. Il.
- BOUCHARDY, C. & MOUTOU, F. 1989. Observer les Mammifères Sauvages, Paris, France, Éditions Bordas S.A.
- BRETTAS, E.P. 2001. Guia On Line das Aves do Brasil. Juiz de Fora, MG. Disponível em: <<http://www.avesdobrasil.com.br>>. Acesso em: 05 abr. 2006.
- CABRERA, M. A. A. 1999. Ciclo enzoótico de transmissão da Leishmania (Leishmania) chagasi (Cunha e Chagas, 1937) no ecótopo peridoméstico em Barra de Guaratiba, Rio de Janeiro-RJ: estudo de possíveis variáveis preditoras. Tese de Mestrado. Fundação Oswaldo Cruz, Escola Nacional de Saúde Pública. 84 p.
- CAIRNS Jr., J. 1988. Restoration ecology: the new frontier. Pages 1–12 in S. R. Whitely, editor. Rehabilitating damaged ecosystems. CRC Press, Boca Raton, Florida.
- CÂMARA, T. & MURTA, R. 2003. Mamíferos da Serra do Cipó. Belo Horizonte, Editora PUC Minas – Museu de Ciências Naturais. 127 p. il.
- CEO – Centro de Estudos Ornitológicos – Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos - Estudo e Preservação das Aves. Disponível em: <<http://www.ib.usp.br/ceo/>>. Acesso em: 05 abr. 2006.
- CERQUEIRA, R. R. GENTILE & GUAPYASSU, S.M.S. 1995. Escalas, amostras, populações e a variação da diversidade: Esteves, F. A.: 131-142. In Estrutura, funcionamento e manejo de ecossistemas brasileiros. Oecologia Brasiliensis 1.
- CROOKS, K. R. & SOULÉ, M. E. 1999. Mesopredator release and avifaunal extinctions in a fragmented system. Nature, 400:563-566.
- CULLEN Jr., L. & VALLADARES-PÁDUA, C. 1999. Onças como detetives da paisagem. Ciência Hoje 26 (156): 54-57.

- CULLEN Jr., L; RUDRAN, R; VALLADARES-PÁDUA, C. (org.). 2004. Métodos de Estudos em Biologia da Conservação e Manejo da Vida Silvestre. Curitiba, Editora da Universidade Federal do Paraná. 665p. il.
- CULLEN, 2000. Flagrante animal. Revista Ciência Hoje. Vol. 27, nº 162. p.60.
- DE STEVEN, D. & PUTZ, F. E. 1984. Impact of mammals on early recruitment of a tropical canopy tree, *Dipteryx paramensis*, in Panama. *Oikos*, 43: 207-216.
- DEUTSCH, L. D & PUGLIA, L. R. R. 1990. Os animais silvestres – proteção, doenças e manejo, Publicações Globo Rural, 2ª ed., Rio de Janeiro. 191p. il.
- DEVELEY, P. F. & ENDRIGO, E. 2004. Guia de Campo – Aves da Grande São Paulo. São Paulo, Aves e Fotos Editora. 295p. il.
- DIRZO, R. & MIRANDA, A. 1990. Contemporary neotropical defaunation and the forest structure, function, and diversity - a sequel to John Terborgh. *Conservation Biology*, 4:444-447.
- DUELLMAN, W.E. 1987. Lizards in an Amazonian rain forest communit. Resources utilization and abundance. *Nat. Geogr. Res.* 3:489-500.
- DUNNING, J. S. & BELTON, W. 1986. Aves silvestres do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, 169p.
- DUNNING, J. S. 1982. South american land birds, a photographic aid to identification. Newtown Square, Harrowood Books, 364p.il. 351p.
- EMMONS, L. H. 1987. Comparative ecology of felids in a neotropical rain-forest. *Behavioral Ecology and Sociobiology*, 20 (4): 271-283.
- FACURE, K. G. & GIARETTA, A. A. 1996. Food habits of carnivores in a coastal Atlantic Forest of southeastern Brazil. *Mammalia*, 60 (3): 499-502.
- FONSECA, G. A. B. & ROBINSON, J. G. 1990. Forest size and structure: competitive and predatory effects on small mammal communities. *Biological Conservation*, 53:265-294.
- FONSECA, G. A. B.; HERMANN, G.; LEITE, Y.; MITTERMEIER, R.; RYLANDS. A. & PATTON, J. 1996. Lista anotada dos mamíferos do Brasil. Occasional papers In *Conservation Biology*. 38p.
- FONSECA. G. A. B.; RYLANDS. A. B.; COSTA, C. M. R.; MACHADO, R. B. & LEITE, Y. L. R. 1994. Livro vermelho dos mamíferos brasileiros ameaçados de extinção. Belo Horizonte: Fundação Biodiversitas. 479p.
- FRAGOSO, J. M. V. 1994. Large mammals and the dynamics of an Amazonian rain forest. Ph.D. dissertation, University of Florida, Gainesville, FL.
- FRISCH, J. D. & FRISCH, S. 1964. Aves brasileiras, São Paulo, Vitale.

- FUNATURA/IBAMA. 1998. Plano de Manejo do Parque Nacional de Brasília, Revisão Volume 1. Brasília, DF. Funatura/IBAMA.
- FURNESS, R. W.; GREENWOOD, J.J.D. (eds). 1994. Birds as monitor of environmental change.
- GESE, E. M., STOTTS, T. E. & GROTHE, S. 1996. Interactions between coyotes and red foxes in Yellowstone National Park, Wyoming. *Journal of Mammalogy*, 77(2):377-382.
- GILBERT, L.E. 1980. Food web organization and conservation of neotropical diversity. In *Conservation biology* (M. E. Soulé & Wilcox eds.). Sunderland, Sinauer.
- GODRON, M. et al. 1968. Code pour le relevé méthodique de la végétation et du milieu. Paris, Centre National de la Recherche Scientifique, 292p.il.
- GONZAGA, L. P. & CASTIGLIONI, G. 2001. Aves das Montanhas do Sudeste do Brasil, Rio de Janeiro, RJ. – CD Room.
- GORE, M. E. & GEPP, A. R. M. 1978. Las aves del Uruguay, Montevideo, Mosca.
- HADDAD, C. F. B.; GIOVANELLI, J. G. R.; GIASSON, L. O. M. & TOLEDO, L. F. 2005. Guia Sonoro dos Anfíbios Anuros da Mata Atlântica. Biota/Fapesp. São Paulo.
- HADDAD, C. F. B.; POMBAL Jr., J. P. 1987. *Hyla hiemalis*, nova espécie do grupo *rizibilis* do Estado de São Paulo (Amphibia, Anura, Hylidae). *Revista Brasileira de Biologia*, v.47, n. 1/2, p. 127-132, fev.-mai.
- HODSON, N. L. & D. W. SNOW. The road deaths enquiry, 1960-61. *Bird studys*, 12: 90-99. 1965.
- HOROWITZ, C. 1992. Plano de Manejo do Parque Nacional de Brasília: avaliação da Metodologia de Planejamento adotada, Execução e Resultados Alcançados no decênio 79/89. Brasília. Tese de Mestrado. Universidade de Brasília.
- INFONATURA – Birds, Mammals and Amphibians of Latin America. Dados taxonômicos. Disponível em: <<http://www.natureserve.org/infonatura/index.html>>. Acesso em 05 abr. 2006.
- ITIS – Integrated Taxonomic Information System Disponível em: <<http://www.itis.usda.gov>>. Acesso em 05 abr. 2006.
- JURDANT, M. et al. 1977. L'inventaire du capital-nature; méthode de classification et de cartographie écologique du territoire. Quebec, Service des Études Écologiques Regionales, 202p. il.
- KWET, A. & DI-BERNARDO, M. 1999. Anfíbios. EDIPUCRS, Porto Alegre, RS. 107p. il.
- LINDSTEDT, S. L.; MILLER, B. J. & BUSKIRK, S. W. 1986. Home range, time and body size in mammals. *Ecology*, 67: 413-418.

- LOVEJOY, T. E.; BIERREGAARD Jr., R. O.; RYLANDS, A. B.; MALCOLM, J. R.; QUINTELA, C. E.; HARPER, L. H.; Brown, Jr. K. S.; POWELL, A. H.; POWELL, G. V. N.; SCHUBART, H. O. R. & HAYS, M. 1986. Edge and other effects of isolation on Amazon forest fragments. In: Soulé, M.E. (ed.). Conservation Biology: the Science of Scarcity and Diversity, Sinauer Ass., Sunderland. pp 257-285.
- MAC ARTHUR, R. H. 1957. On the relative abundance of bird species. Proc. Natl. Acad. Sci. 45: 293-295. U.S.A.
- MARQUES, O. A. V.; ETEROVIC, A.; SAZIMA, I. 2001. Serpentes da Mata Atlântica – Guia Ilustrado para a Serra do Mar, Ribeirão Preto, Holos, Editora Ltda, 184p. il.
- MARTINS, M. & HADDAD, C. F. B. 1988. Vocalization and reproductive behaviour in the smith frog *Hyla favber Eied* (Amphibia: Hylidae). Amphibia-Reptilia 9:49-69, E. J. Brill, Leiden.
- MATTOS, C. de O.; MOREIRA, D.; MALAGODI, K. S.; RODRIGUES, S. T. 1990. Caracterização preliminar dos povoamentos de aves de uma região delimitada no Município de Campinas, SP. Campinas: EMBRAPA-NMA, 30p. (Relatório).
- MENDES, I. V.; MONDIN, C. & STREHL, T. (ORG.). 1995. Guia ilustrado de fauna e flora para o Parque Copesul de proteção ambiental. Porto Alegre, Fundação Zoobotânica do R.S., Porto Alegre. 209p. il.
- MILTON, K. 1980. The foraging strategy of howler monkeys. Columbia Univ. Press. New York.
- MIRANDA, J. R. & MIRANDA, E. E. de. 1982. Modo de avaliação faunística em território delimitado: o caso da região de Ouricuri-PE. Petrolina, EMBRAPA-CPATSA, 39p.
- MIRANDA, J. R. 1986. Écologie des peuplements de reptiles du tropique semi-aride brésilien (région d'Ouricuri - PE). Montpellier, Université des Sciences et Techniques du Languedoc, 418p. il. (tese de doutorado).
- MORELLATO, P. C. & LEITÃO FILHO, H. F. (org.). 1995. Ecologia e preservação de uma floresta tropical urbana: Reserva de Santa Genebra. Campinas: UNICAMP, 136p. il.
- MORELLATO, P. C. (ORG.). 1992. História Natural da Serra do Japi: ecologia e preservação de uma área florestal no Sudeste do Brasil. São Paulo, Editora UNICAMP/FAPESP. 321p. il.
- NATURAL History Museum of Los Angeles Country. Disponível em: <<http://www.nhm.org/>>. Acesso em 05 abr. 2006.
- OLIVEIRA, T. G. & CASSARO, K. 1999. Guia de identificação dos felinos brasileiros. São Paulo, Sociedade de Zoológicos do Brasil, 2:21-23. 60p. il.
- OLIVEIRA, T. G. 1994. Neotropical Cats: Ecology and Conservation. São Luís, EDUFMA. 220p. il.

- PALOMARES, F.; GAONA, E.; FERRERAS, P.; DELIBES, M. 1995. Positive effects on game species of top predators by controlling smaller predator populations: an example with lynx, mongooses and rabbits. *Conservation Biology*, 9(2):293-305.
- PITMAN, M. R. P. L. & OLIVEIRA, T. G. de. Manual de Identificação, Prevenção e controle de Predação por Carnívoros. Edições Ibama, Brasília. 2002. 72p. il.
- PLANO de Gestão da Área de Proteção Ambiental da Região de Sousas e Joaquim Egídio – APA Municipal. 1996. Prefeitura Municipal de Campinas, Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente.
- QUEIROZ, L. R. S. 1997. 100 Animais Brasileiros. São Paulo, O Estado de São Paulo, 112p.
- RAMOS Jr., V. A.; PESSUTTI, C.; CHIEREGATTO, C. A. F. S. 2003. Guia de Identificação dos canídeos silvestres brasileiros. 4ed., Sorocaba, SP. Comunicação Ambiental. Formato Digital Cd-rom.
- RAMOS, D. A. & GASPARINI, J. L. 2004. Anfíbios do Goiapaba-Açu, Fundão, Estado do Espírito Santo. BIOS Ltda., Fundão, ES. 75p.
- RODRIGUES, F. H. G. 2004. Conservação do Lobo-Guará: Avaliação dos Problemas e Perspectivas. Minas Gerais, Universidade Federal de Minas Gerais, artigo.
- ROGER, C. M. & CARO, M. J. 1998. Song sparrows, top carnivores and nest predation: a test of the mesopredator release hypothesis. *Oecologia*, 116:227-233
- RÖHE, F. 2002. Hábitos alimentares de suçuarana (*Puma concolor*) (Linnaeus 1771) em Mosaico de Floresta Secundária e reflorestamento de *Eucalyptus saligna*, em Mata Atlântica, no Município de Pilar do Sul – SP. Trabalho de Conclusão de Curso. Unesp – Rio Claro.
- RUSCHI, A. 1981. Aves do Brasil, São Paulo, Ed. Rios, 2v.
- SANTOS, K. 2003. Caracterização Florística e Estrutural de Onze Fragmentos de Mata Estacional Semidecidual da Área de Proteção Ambiental de Sousas e Joaquim Egídio, Campinas-SP. Tese de Doutorado. Unicamp – Campinas. 216p.
- SAZIMA, I. & MARTINS, M. 1990. Presas grandes e serpentes jovens: quando os olhos são maiores que a boca. *Memórias do Instituto Butantan*, 52(3):73-79.
- SCHALLER, G. B., CRAWSHAW Jr., P. G. 1980. Movement's patterns of jaguar. *Biotropica*, v 12, n 3, p 161-168.
- SCHAUENSEE, R. M. & PHELPS Jr., W. H. 1978. A guide to the birds of Venezuela. Princeton, Princeton University Press, 424p. il.
- SCHAUENSEE, R. M. 1970. A guide to the birds of South America, Pennsylvania, Livingston, 470p.
- SICK, H. 2001. Ornitologia brasileira. 4ed., Rio de Janeiro, Editora Nova Fronteira. 862p. il.

- SIEVING, K. E. & KARR, J. R. 1997. Avian extinction and persistence mechanisms in lowland Panama. Pp. 156-170, In: Laurance, W. F. & Bierregaard, R. O. (eds.), Tropical forest remnants: ecology, management, and, conservation of fragmented communities. The University of Chicago Press, Chicago.
- SIGRIST, T. 2005. Aves do Brasil – Uma Visão Artística. Vinhedo, SP. 672p. Il.
- SILVA, F. 1994. Mamíferos silvestres: Rio Grande do Sul. Porto Alegre, Fundação Zoobotânica do R.S. 244p.
- SILVA, W. R. 1988. Ornitorquia em *Cereus peruvianus* (Cactacea) na Serra do Japi, Estado de São Paulo. Rev. Brasil. Biol. 48 381-389.
- SMITHSONIAN – National Museum of Natural History. Disponível em: <<http://www.nmnh.si.edu>>. Acesso 05 abr. 2006.
- SNOW, D. 1982. The cotingas. British Museums (Natural History). Oxford Univ. Press. Oxford.
- SOULÉ, M. E. & WILCOX, B. A. editors. 1980. Conservation biology: An evolutionary ecological perspective. Sinauer Associates, Sunderland, MA. 395 pp.
- SOULÉ, M. E. 1987. Viable Populations for Conservation. Cambridge University Press, Cambridge, Mass.
- TABER, A. B., NOVARO, A. J., NERIS, N. & COLMAN, F. H. 1997. The food habits of sympatric Jaguar and Puma in the Paraguayan Chaco. Biotropica, 29 (2): 204-213.
- TERBORGH, J. 1988. The big things that run the world: a sequel to E. O. Wilson. Conservation Biology, 2; 402-403.
- TERBORGH, J.; LOPEZ, L.; NUNEZ, R.; RAO, M.; SHAHABUDDIN, G.; ORIHUELA, G.; RIVEROS, M.; ASCANIO, R.; ADLER, G. H.; LAMBERT, T.D. & BALBAS, L. L. 2001. Ecological meltdown in predator-free forest fragments. Science, 294:1923-1926.
- THE UNIVERSITY of Michigan Museum of Zoology. Animal Diversity Web. Disponível em: <<http://animaldiversity.ummz.umich.edu/site/index.html>>. Acesso em: 05 abr. 2006.
- VIELLIARD, J. 2002. Vozes das Aves do Brasil. Campinas, SP, – Cd-rom.
- WILLIS, E. O. & ONIKI, Y. 1981. Levantamento preliminar de aves em treze áreas do Estado de São Paulo, São Paulo, Rev. Bras. de Biol., 41 (1): 121-135.
- WILLIS, E. O. & ONIKI, Y. 1985. Bird specimens for the State of São Paulo, Brazil, São Paulo, Rev. Bras. de Biol., 45 (1/2): 105-108.
- WILLIS, E. O. 1979. The composition of avian communities in remanescet woodlots in southern Brazil. Papéis Avulsos Zool. 33:1-25.

## Meio Socioeconômico

ANais XIII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, Florianópolis, Brasil, 21-26 abril 2007, INPE, p. 2849-2856. "Dinâmica espaço-tempo do uso e ocupação do solo na região de entorno à área urbana de Jundiaí/SP: implicações futuras na Reserva Biológica da serra do Japi". Eliana Corrêa Aguirre de Mattos - Marcos César Ferreira - Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP.

DFREIRE Planejamento e Consultoria Ltda. "RIMA da Pedreira da Tavares Pinheiro Industrial Ltda. Jundiaí – SP". Maio de 2006.

ESTUDO para a revisão do Plano Diretor em 2003 efetuado pela Secretaria Municipal de Planejamento e Meio Ambiente da Prefeitura do Município de Jundiaí.

[www.apj.inf.br](http://www.apj.inf.br) – Associação Paulista de Jornais, acessado em 16/03/07

[www.autoban.com.br](http://www.autoban.com.br)

[www.ciespjun.com.br](http://www.ciespjun.com.br) – CIESP Jundiaí, acessado em 07/03/07

[www.citybrazil.com.br/sp/jundiai](http://www.citybrazil.com.br/sp/jundiai), acessado em 07/03/07

[www.datasus.gov.br](http://www.datasus.gov.br), acessado em 06/03/07

[www.ecco.com.br/vita\\_mia/industr2.asp](http://www.ecco.com.br/vita_mia/industr2.asp), acessado em 10/05/07

[www.explorevale.com.br/circuitodasfrutas/jundiai](http://www.explorevale.com.br/circuitodasfrutas/jundiai), acessado em 07/03/07

[www.igc.gov.br](http://www.igc.gov.br) – Mapa das Regiões de Governo do Estado de São Paulo, acessado em 02/03/07

[www.inep.gov.br](http://www.inep.gov.br) – Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira, acessado em 06/03/07

[www.ipea.gov.br](http://www.ipea.gov.br) – Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada, acessado em 19/03/07.

[www.jundiai.sp.gov.br](http://www.jundiai.sp.gov.br) – Prefeitura Municipal de Jundiaí.

[www.pitu.stm.sp.gov.br/piturmc](http://www.pitu.stm.sp.gov.br/piturmc) – Plano Integrado de Transportes Urbanos da Região Metropolitana de Campinas, acessado em 11/05/07.

[www.seade.gov.br](http://www.seade.gov.br) – Informações dos Municípios Paulistas, acessado em 20/02/07

[www.seade.gov.br](http://www.seade.gov.br) – Perfil Municipal, acessado em 02/03/07

[www.sebraesp.com.br](http://www.sebraesp.com.br), acessado em 07/03/07

[www.sidra.ibge.gov.br](http://www.sidra.ibge.gov.br) - acessado em 20/02/07