

## 12. BIBLIOGRAFIA

- AB'SABER, A. N. *Os domínios morfodimáticos da América do Sul: primeira aproximação*. v. 52. Geomorfologia, 1977. p1-22.
- ACCIOLY, A. M. R. (org.). *Brasil 500 pássaros*. Eletronorte, Eletrobrás, Ministério de Minas e Energia, Governo Federal. 2000.
- AGETOP - Agência Goiânia de Transporte e Obras Públicas. *Normas e Procedimentos Ambientais para Empreendimentos Rodoviários*. Goiás, 2001
- AGOSTINHO, A. A. & JULIO JÚNIOR, H. F. *Ameaça ecológica: peixes de outras águas*. Ciência Hoje,. 1996. p 36 – 44.
- ALLAN, J. D. *Stream ecology - structure and function of running waters*. London: Chapman & Hall, 1995. 388p.
- ALLEGRI, M. F. *Avifauna como possível indicador biológico dos estágios de regeneração da Mata Atlântica*. Dissertação de mestrado. Universidade de São Paulo, 1997. 161p.
- APHA. *Standard Methods for Examination of Water and Wastewater*. 21<sup>a</sup> Ed, 2005.
- BALDISSERA, F. A., CARAMASCHI, U., HADDAD, C. F. B. *Review of the Bufo crucifer species group, with descriptions of two new related species (Amphibia, Anura, Bufonidae)*. Rio de Janeiro: Arquivos do Museu Nacional, 2004. p. 255 – 282.
- BARBOUR, M. T. et. al. *Rapid Bioassessment Protocols For Use in Streams and Wadeable Rivers: Periphyton, Benthic Macroinvertebrates, and Fish*. Washington: USEPA, 1999. 339 p.
- BECKER, M & DALPONTE, J. C. *Rastros de mamíferos silvestres brasileiros: um guia de campo*. Brasília: Ed. Universidade de Brasília, 1991.
- BERTOLUCI, J. & TREFAUT RODRIGUS, M. *Utilização de habitats reprodutivos e micro-habitats de vocalização em uma taxocenose de Anuros (Amphibia) da Mata Atlântica do sudeste do Brasil*. 2002. p. 287-297.
- BERTONI, J. e LOMBARDI NETO, F. *Conservação do solo*. São Paulo: Editora Ícone, 1990. 355 p.
- BIERREGARD, R. O. & LOVEJOY, T. E.. *Effects of forest fragmentation on Amazonian understory bird communities*. Acta Amazonica, 1989. p. 215-241.
- BIRDLIFE INTERNATIONAL. *Threatened birds of the world*. Barcelona e Cambridge: Lynx e BirdLife International. 2000. 852 p.
- BLETTLER, M. C. M. & MARCHESE, M. R. *Effects of bridge construction on the benthic invertebrates structure in the Paraná river delta*. v.30, n.2. Interciencia, 2005. p. 60-66.

Disponível em: <[http://www2.scielo.org.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0378-18442005000200004&lng=es&nm=iso](http://www2.scielo.org.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0378-18442005000200004&lng=es&nm=iso)>. Acesso em 26/09/2007.

BORGES, P. A. L. & TOMAS, W. M. *Guia de rastros e outros vestígios de mamíferos do Pantanal*. Corumbá: Embrapa Pantanal, 2004. 148p.

BOSCHI, A. O. O pólo de Santa Gertrudes e a indústria brasileira de revestimentos cerâmicos. In: *Revista Cerâmica Industrial*. 9(3) Maio/Junho, 2004.

BOUWER, H. & RICE, R. C. *A Slug Test Method for Determining Hydraulic Conductivity of Unconfined Aquifers with Completely or Partially Penetrating Wells*. Water Resources Research, vol. 12, n. 3, 1976. p. 423-428

BRAGA, R. A. P. *Avaliação dos instrumentos de políticas públicas na conservação integrada de florestas e águas, com estudo de caso na baía do Corumbataí*. Tese de Doutorado em Engenharia Hidráulica e Saneamento. Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo. São Carlos, 2005. 316p.

BRANCO, S. M. *Hidrologia aplicada à engenharia sanitária*. 3ª edição. São Paulo: CETESB, 1978.

BRANDIMARTE, A. L. & ANAYA, M. Flotation of bottom fauna using a solution of sodium chloride. In: *XXVI Congress of International Association of Theoretical and Applied Limnology*. São Paulo, 1998.

BRANDIMARTE, A. L.; SHIMIZU, G. Y.; ANAYA, M.; KUHLMANN, M. L. Amostragem de invertebrados bentônicos. In: BICUDO, C. E. de M. & BICUDO D. C. (Org.). *Amostragem em Limnologia*. São Carlos: Rima, 2004. p. 213-230.

BRASIL (legislação) *Segurança e medicina do trabalho. Manuais de legislação*. São Paulo: Atlas, 2006.

BREUSERS, H. N. C. & RAUDKIVI, A. J. *Scouring - Hydraulics Structures Design Manual (2)*. Rotterdam, IAHR, 1991. 143p.

BRIANI, D. C.; SANTORI, R.T.; VIEIRA, M. V.; GOBBI N. *Mamíferos não-voadores de um fragmento de mata mesófila semidecídua do interior do Estado de São Paulo, Brasil*. v.1 n.2. HOLOS Environment, 2001 p. 141-149

BRITISH STANDARDS INSTITUTION. *Methods of measurement of liquid flow in open channels*. BS 3680: Part 4A: Thin plate weirs and Venturi flumes. Part 4B: Long base weirs. London: British Standards House, W.1, 1965.

BRITSKI, A. H. Peixes de água doce do Estado de São Paulo - Sistemática., In.: *Poluição e Piscicultura*. São Paulo: Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo e Instituto de Pesca, 1972. p. 79 -108.

BRITSKI, A. H. Conhecimento atual das Relações Filogenéticas de Peixes Neotropicais.. In AGOSTINHO, A. A. & BENEDITO-CECÍLIO, E. *Situação Atual e*



*Perspectivas da Ictiologia no Brasil* (Documentos do IX Encontro Brasileiro de Ictiologia). Maringá: Editora da UEM, 1992. p. 42 – 57.

BURGESS, W. A. *Identificação de possíveis riscos à saúde do trabalhador nos diversos processos industriais*. Belo Horizonte, 1997.

BUZZETTI, D. R. & SILVA, S. *Berços da vida: ninho de aves brasileiras*. São Paulo: Ed. Terceiro nome, 2005. 247p.

CAMARA, G.; SOUZA R. C. M.; FREITAS U. M.; GARRIDO J. *SPRING: Integrating remote sensing and GIS by object-oriented data modeling*. Computers & Graphics, 20: (3). 1996. p. 395-403.

CAMPBELL, H. W. & CHRISTMAN, S. P. Field techniques for herpetofauna community analysis. in: SCOTT JR., N. J. (Ed.). *Herpetological Communities: a Symposium of the Society for the Study of Amphibians and Reptiles and Herpetologist's League*. US. Fish Wild. Serv. Wildl. Res. Rep. 13. 1982. p. 193-200.

CAMPBELL, J. A. & LAMAR, W. W. *The Venomous Reptiles of Latin America*. 2ª Ed. Comstock Cornell University Press, 1989. 425 p.

CARAMASCHI, U.; CARVALHO-E-SILVA, A. M.; CARVALHO-E-SILVA, E. G.; IZECKSOHN, E.; PIEXOTO, O. L.; POMBAL JR., J. P. Anfíbios. In: BERGALLO, H. G., ROCHA, C. F. D., ALVES, M. A. S. & VAN SLUYS, M. (orgs). *A fauna ameaçada de extinção do Estado do Rio de Janeiro*. Rio de Janeiro: UERJ, FAPERJ, 2000. p.75-78.

CARDOSO, A. J. & MARTINS, J. E. *Diversidade de anuros durante o turno de vocalizações, em comunidade neotropical*. 36 (23). São Paulo: Papéis Avulsos de Zoologia, 1987. p. 279-285.

CARIDADE, M. D. & TORCOMIAN, A. L. V., Estratégias de produção das empresas cerâmicas de Santa Gertrudes. In: *Revista Cerâmica Industrial* 6(1) Janeiro/ Fevereiro, 2001.

CARR, L. W. & FAHRING, L. *Effect of road traffic on two amphibian species of differing vagility*. Conservation Biology, Malden, 15 (4), 2001. p. 1071-1078.

CARTER, J. L. & RESH, V. H. *After site selection and before data analysis: sampling, sorting, and laboratory procedures used in stream benthic macroinvertebrate monitoring programs by USA state agencies*. J. N. Am. Benthol. Soc., 20(4). 2001. p. 658–682.

CARVALHO, N. de O. *Hidrossedimentologia prática*. Rio de Janeiro: CPRM, 1994. 372 p.

CASTRO R. M. C & MENEZES, N. A. Estudo diagnóstico da diversidade de peixes do Estado de São Paulo. In: CASTRO, R. M. C. Ed.; JOLY, C. A.; BICUDO, C. E. M. (Orgs). *Biodiversidade do Estado de São Paulo, Brasil. Síntese do conhecimento ao final do séc XX*, V6. Vertebrados. São Paulo: Wiermergraph - FAPESP, 1998. 71p.

CECHIN, S. Z. & MARTINS, M. Eficiência de Armadilhas de queda (Pitfall traps) em amostragens de anfíbios e répteis no Brasil. In: *Revista Brasileira de Zoologia*, 17(3). 2000. p. 729-740.

CETESB (Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental). *Determinação de bentos de água doce – macroinvertebrados: Método qualitativo e quantitativo – Norma Técnica L5.309*. São Paulo: CETESB. 8p.

CETESB (Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental). *Drenagem Urbana: manual de projeto*. 3ª. Edição. São Paulo: CONVÊNIO CETESB/ASCETESB, 1986.

CETESB (Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental). *Normas técnicas*. Disponível em <<http://www.cetesb.sp.gov.br/>>. (Acesso em 6 julho 2007) 2007.

CETESB (Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental). *Relatório de Qualidade do Ar no Estado de São Paulo 2006*. São Paulo, 2007.

CETESB (Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental). *Manual para aplicação do Decreto 50.753/06, versão 21.11.2006 – Publicação*. São Paulo, 2006.

CETESB (Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental). *Relatório de qualidade das águas interiores do estado de São Paulo 2005..* São Paulo, 2006.

CETESB (Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental). *Uso das águas subterrâneas para abastecimento público no Estado de São Paulo*. São Paulo, 1997. 48 p.

CETRO, M. *Caracterização das Assembléias de Peixes do rio Corumbataí*. Tese de Doutorado. Instituto de Biociências da Universidade Federal de São Carlos. São Carlos, 2003. 88p.

CHAGAS, F. *Inventário dos mamíferos do Horto Florestal "Navarro de Andrade", Rio Claro-SP*. Monografia. Depto. de Ecologia. da Universidade Estadual Paulista. Rio Claro, 1997. 63p.

CHAPMAN, D., *Water Quality Assessments: A Guide to the Use of Biota, Sediments and Water in Environmental Monitoring*, 2nd Ed.. London: E&FN SPON, 1996.

CHERRY, D. S. et al. *An integrative assessment of a watershed impacted by abandoned mined land discharges*. Environmental Pollution 111,. 2001. p. 377-388.

CONAMA (CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE). *Resolução nº 344, de 25 de março de 2004*, publicada no DOU de 07/05/04.

CONSERVATION INTERNATIONAL DO BRASIL; FUNDAÇÃO SOS MATA ATLÂNTICA, FUNDAÇÃO BIODIVERSITAS, INSTITUTO DE PESQUISAS ECOLÓGICAS, SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE DO ESTADO DE SÃO PAULO, SEMAD – INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS-MG. *Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da Mata Atlântica e Campos Sulinos*. Mma/SBF. Brasília, 2001. 40p.



- CORN, P. S. Straight-Line Drift Fences and Pitfall Traps.. In: HEYER, R.W; DONNELLY, M. A; MCDIARMID, R. W.; HAYEK, L. C. & FOSTER, M. S. (Eds). *Measuring and Monitoring Biological Diversity Standard Methods for Amphibians*. Smithsonian Institution Press, 1994. p109 – 117.
- COSTA, E. A. *Modelo de custeio para indústrias consumidoras de bens minerais: estudo de caso do setor de revestimento cerâmico*. Dissertação de Mestrado. Instituto de Geociências da Universidade Estadual de Campinas., 1996.
- CRACRAFT, J. Historical biogeography and patterns of differentiation within the South American avifauna: areas of endemism. In: BUCKLEY, P. A., FOSTER, M. S., MORTON, E. S., RIDGELY, R. S. & BUCKLEY, F. G. (Eds). *Neotropical ornithology*. Ornithological Monographs, n°. 36. Washington: American Ornithologists' Union, 1985. p. 49-84.
- CRESTANA, M.S.M. *Florestas - Sistemas de Recuperação com Essências Nativas*. Campinas: Coordenadoria de Assistência Técnica Integral, 1993. 60p.
- CUSTODIO, E. & LLAMAS, M. R. *Hidrologia subterrânea*. Barcelona: Ediciones Omega S.A., 1996.
- DE LA PENA, M. R. e RUMBOLL, M. *Birds of Southern South America and Antarctica*. Princeton illustratec checklists, 1998. 304 p.
- DEPARTAMENTO AUTÔNOMO DE ESTRADAS DE RODAGEM - DAER. *Tabela de Preços Unitários*. Rio Grande do Sul, 2005.
- DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA – DAEE. *Banco Pluviométrico, Fluviométrico e Regionalização Hidrológica do Estado de São Paulo v. 1.0, programa computacional para cálculo de vazões*. CTH, 2000.
- DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA - DAEE. Regionalização Hidrológica no Estado de São Paulo. In: *Revista Águas e Energia Elétrica Ano 5*, n° 14. São Paulo, 1988. 66p.
- DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA - DAEE. *Estudo de águas subterrâneas, região administrativa 5, Campinas*. v. 1 e v. 2. São Paulo, 1981.
- DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA - DAEE. *Estudo de águas subterrâneas, regiões administrativas 7, 8 e 9: Bauru, São José do Rio Preto e Araçatuba*. v.1 e v.2. São Paulo, 1976.
- DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA - DAEE. *Estudo de águas subterrâneas, regiões administrativas 10 e 11: Presidente Prudente e Marília*. v.1 e v.2. São Paulo, 1979.
- DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA - DAEE. *Estudo de águas subterrâneas, região administrativa 4: Sorocaba*. v. 1 e v. 2. São Paulo, 1982.



DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA – DAEE, convênio com IPT. *Controle de Erosão: bases conceituais e técnicas, diretrizes para o planejamento urbano e regional, orientação para o controle de boçorocas urbanas*. 2ª Edição. 1990.

DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ENERGIA ELÉTRICA - DAEE. *Manual de cálculo das vazões máximas, média e mínimas nas bacias hidrográficas do estado de São Paulo*. São Paulo, 1994

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

DEPARTAMENTO NACIONAL DE PRODUÇÃO MINERAL. *Anuário Mineral Brasileiro*, 2006.

DEPARTAMENTO NACIONAL DE PRODUÇÃO MINERAL. 2º Distrito. *Autos dos Processos DNPM – Titulares da ASPACER*.

DEVELEY, P. F. e ENDRIGO, E. *Guia de Campo: Aves da Grande São Paulo*. Aves e Fotos Editora, 2004. 295p.

DUELLMAN, W. E. Herpetofauna in Neotropical rainforests: comparative composition, history, and resource use. In: GENTRY, A. H. (ed.). *Four Neotropical Rainforests*. New Haven: Yale University Press, 1990. p. 455-505.

DUELLMAN, W. E. Tropical herpetofauna communities: patterns of community structure in Neotropical rainforests. In: HARMELIN-VIVIEN e BOURLIÈRE, F. (Eds.), *Vertebrates in Complex Tropical Systems*. New York: Springer-Verlag, 1989.

DUNNING, J. S. *South american birds*. Harrowood Books Ed. Penns. USA, 1987.

EDMUNDS JR., G. F. & WALTZ, R. D. Ephemeroptera. In: MERRITT, R. W. & CUMMINS, K. W. *An introduction to the aquatic insects of North America*. Dubuque: Kendall/Hunt Publishing Company, 1996. p. 126-163.

EISENBERG, J. F & REDFORD, .H. *Mammals of neotropics - the central neotropics*. Chicago and London: The University of Chicago Press, 1999.

EITEN, G. *A Vegetação do Estado de São Paulo*. Inst. Botânica, São Paulo 7:1 – 147, 1970.

EMMONS, L. H. *Neotropical Rainforest Mammals*. Chicago: The University Chicago Press, 1997.

EPLER, J. H. *Identificacion Manual for the larval Chironomidae (Diptera) of North and South Carolina*. North Carolina Department of Environment and Natural Resources – Division of Water Quality. 2001.

FERNANDES, A. J. & RUDOLPH, D. The influence of Cenozoic Tectonics on the groundwater-production capacity of fractured zones: a case study in São Paulo, Brazil. In: *Hydrogeology Journal*, v. 9. 2001. p. 151-167.



- FERREIRA, M. M. & MARCOS, Z. Z. Estimativa da capacidade de campo de latossolo roxo distrófico e regosolo através do ponto de inflexão da curva característica de umidade. In: *Ciência e prática*, v. 7, nº1. Lavras, 1983. p. 96-101.
- FERREIRA, E. J. G.; ZUANON, J. A. S.; dos SANTOS, G. M. *Peixes Comerciais do Médio Amazonas: Região de Santarém, Pará*. Brasília: Edições IBAMA, 1998. 211p.
- FETTER, C. W. *Applied Hydrogeology*. 2nd ed. New York: Mcmillan Publishing Company, 1988.
- FIGUEIREDO, L. F. A. *Aves da Serra do Japi e entorno*. Centro de Estudos Ornitológicos da USP (CEO), 2000. Disponível em <<http://www.japi.org.br/nivel1/bio/fauna/fichas/especiaves/laves.html>>. Acesso em janeiro de 2007.
- FORMAN, R.T.T.; GODRON, M. *Landscape Ecology*, New York: John Wiley & Sons, 1986.
- FRIEDRICH, G.; CHAPMAN, D. & BEIM, A. The use of biological material. In: CHAPMAN, D. (ed.) *Water Quality Assessments - A Guide to Use of Biota, Sediments and Water in Environmental Monitoring*. Cambridge: UNESCO/WHO/UNEP, 1996. p. 182-245.
- FULFARO, V. J., GAMA JR, E. & SOARES, P. C. *Revisão estratigráfica da Bacia do Paraná*. São Paulo: Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT / Paulipetro, 1980. 155 p.
- FUNDAÇÃO CENTRO TECNOLÓGICO DE HIDRÁULICA - FCTH (). *Estudo Sedimentométrico dos Rios Tietê e Pinheiros*. Relatório Final, 1992.
- FUNDUNESP. *Parecer técnico sobre interferência da atividade minerária argileira nos recursos hídricos da bacia do Rio Santa Gertrudes, Município de Santa Gertrudes (SP)*, 2004.
- FUNDUNESP. *Interferência da Atividade Minerária Argileira nos Recursos Hídricos da Bacia do Ribeirão Santa Gertrudes, Município de Santa Gertrudes (SP)*. Relatório, 2005.
- GALDEAN, N.; CALLISTO, M. & BARBOSA, F.A. R. Biodiversity assessment of benthic macroinvertebrates in altitudinal lotic ecosystems of Serra do Cipó (MG, Brasil). In: *Revista Brasileira de Biologia*, v. 61, n.2. 2001. p. 239-248.
- GARCIA, G. J.; GAMERO, H. G.; GARCIA, L. B. R.; VETTORAZZI, C. A.; KRÖENERT, R.; VOLK, M.; LAUCH, A.; MEYER, B. Impacto do uso da terra na erosão do solo e no balanço e qualidade de água na bacia do rio Corumbataí, São Paulo. In: *Holos Environment*, V.6, n.2. 2006. p 118-137.
- GARDE, R. J. & RANGA RAJU, K. G. *Mechanics of Sediment Transportation and Alluvial Stream Problems*, Wiley Eastern Limited, N.Delhi, India. 2ª ed. 1985. 618 p.



GERHARDT, H. C. The Evolution of Vocalizations in Frogs and Toads. In: *Annual Review of Ecological Systems*, 25. 1994. p. 293-324.

GERHARD, P. *Comunidade de peixes de riachos em função da paisagem da bacia do rio Corumbataí, Estado de São Paulo*. Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, doutorado (tese). Piracicaba. 204p.

GOMIERO, L. M.; BRAGA, F. M. S. Ichthyofauna diversity in a protected area in the state of São Paulo, southeastern Brazil. In: *Brazilian Journal of Biology*, vol. 66, n°1a. São Carlos, 2006.

GRAMOLELLI JUNIOR, F., MIRANDA, J. R.; DACUNHA, C. & MATSURA, E. E. (Org.). *Panorama do Meio Ambiente: Bacia do Rio Jundiaí*. Campinas: Editora Komedi, 2006. 144p.

GUSSONI, C. O. A. Avifauna de cinco localidades no município de Rio Claro, Estado de São Paulo, Brasil. In: *Atualidades Ornitológicas*, n° 136 - março/abril 2007. Disponível em <www.ao.com.br>, Acesso em 02/05/2007.

HADDAD, C. F. B. & SAZIMA, I. Anfíbios anuros da Serra do Japi. In: MORELLATO, L. P. C. (org). *História Natural da Serra do Japi: Ecologia e Preservação de uma área Florestal no Sudeste do Brasil*. Campinas: Editora da Unicamp, 1992. p. 188-211.

HADDAD, C. F. B. Biodiversidade dos Anfíbios do Estado de São Paulo. In: CASTRO, R. M. C. (ed.). *Biodiversidade do Estado de São Paulo, Brasil: síntese do conhecimento ao final do século XX*. Vol. 6: Vertebrados, 1998. p. 17-26.

HADDAD, C. F. B., GIOVANELLI, J. G. R., MENTA GIASSON, L. O. & TOLEDO, L. F. *Guia Sonoro dos Anfíbios Anuros da Mata Atlântica*. Biota Fapesp, 2003.

HAMMER, O; HARPER, D. A. T. & RYAN, P. D. *PAST, Palaeontological Statistics*, ver. 1.69. 2007. Software livre disponível em <<http://folk.uio.no/ohammer/past>>.

HANCOCK, P. J. *Human Impacts on the Stream–Groundwater Exchange Zone Environmental Management*. Vol. 29, N° 6. 2002. p. 763–781.

HCM. *Highway Capacity Manual*. Washington: Transportation Research Board, 2000.

HEYER, W. R., RAND, A. S., CRUZ, C. A. G., PEIXOTO, O. L. & NELSON, C. E., Frogs of Boracéia. In: *Arquivos Zoológica*, 31. 1990. p. 231-410.

HEYER, W. R.; DONNELLY, M. A.; McDIARMID, R. W.; HAYEK, L. C.; FOSTER, M. S. *Measuring and Monitoring Biological Diversity. Standard Methods for Reptiles*. Washington: Smithsonian Inst. Press, 1994.

HG - GEOLOGIA E MEIO AMBIENTE. *Avaliação da potencialidade hídrica na Bacia do Ribeirão Santa Gertrudes*. Relatório, 2004.

HIDALGO, V. H. *Uso de invertebrados bentônicos na avaliação da qualidade da água da bacia do Alto Atibaia (SP)*. Dissertação de Mestrado. Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo. 2006. 66p.





- HINER, S. H. *Analyses of two aspects of study design for bioassessment with benthic macroinvertebrates: single versus multiple habitat sampling and taxonomic identification level*. Dissertação de Mestrado. Virginia Polytechnic and State University, 2002. 67p.
- HVORSLEV, M. J. *Time Lag and Soil Permeability in Ground-Water Observations*. Bull. n. 36, Waterways Exper. Sta. Corps of Engrs, U.S. Army, Vicksburg, Mississippi, 1951. p. 1-50.
- HYNES, H. B. N. *The ecology of the running waters*. Liverpool: Liverpool University Press., 1970. 555p.
- IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística). *Mapa de Vegetação do Brasil*. Escala 1:5.000.000. 2ª Ed. Rio de Janeiro: IBGE, 1993.
- IBRAM, *Mineração e Meio Ambiente*. Brasília, 1992.
- IMBIMBO, H. R. V. *Avaliação da qualidade ambiental, utilizando invertebrados bentônicos, nos rios Atibaia, Atibainha e Cachoeira*. Tese de Doutorado. Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, 2006. 75p.
- INSTITUTO BUTANTAN. *Acervo da Coleção Herpetologica*. Consultado em setembro de 2006.
- INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS. *Aprimoramento de produção de matérias-primas com vistas à melhoria de competitividade do arranjo produtivo do setor mínero-cerâmico no pólo de Santa Gertrudes (SP)*. Relatório técnico, 2005.
- INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO *Mapa Geológico do Estado de São Paulo*. Escala 1: 500.000, v.1 São Paulo: 1981 (a).
- INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. *Mapa Geológico do Estado de São Paulo*. Escala 1: 500.000, v.2. São Paulo: 1981 (b).
- INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. *Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo*. Nota explicativa, v.1. São Paulo: 1981 (c).
- INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO. *Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo*. Escala 1: 1.000.000, v.2. São Paulo-SP 1981 (d).
- INSTITUTO GEOGRÁFICO E CARTOGRÁFICO - Plano Cartográfico do Estado de São Paulo – IGC. *Carta topográfica Rio Claro II*. Escala 1:10.000, 1979.
- INSTITUTO GEOGRÁFICO E CARTOGRÁFICO - Plano Cartográfico do Estado de São Paulo – IGC. *Carta topográfica Fazenda Santana*. Escala 1:10.000, 1979.
- INSTITUTO GEOGRÁFICO E CARTOGRÁFICO - Plano Cartográfico do Estado de São Paulo – IGC. *Carta topográfica Santa Gertrudes I*. Escala 1:10.000, 1979.
- INSTITUTO GEOGRÁFICO E CARTOGRÁFICO - Plano Cartográfico do Estado de São Paulo – IGC. *Carta topográfica Santa Gertrudes II*. Escala 1:10.000, 1979.

- INSTITUTO GEOGRÁFICO E CARTOGRÁFICO - Plano Cartográfico do Estado de São Paulo – IGC. *Carta topográfica Bairro do Barro Preto*. Escala 1:10.000, 1979.
- INSTITUTO GEOGRÁFICO E CARTOGRÁFICO - Plano Cartográfico do Estado de São Paulo – IGC. *Carta topográfica Cordeirópolis*. Escala 1:10.000, 1979.
- INSTITUTO GEOLÓGICO-IG. *Mapa geológico da Folha de Araras* (SF-23-M-II). 1987.
- JARDIM, G. M. *Estudos ecotoxicológicos da água e do sedimento do Rio Corumbataí, SP*. Dissertação de Mestrado em Ecologia de Agroecossistemas. Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz da Universidade de São Paulo. 2004. 138p.
- JOLY, C.A.; LEITÃO FILHO H. F.; SILVA S.M. O patrimônio florístico. In: *Mata Atlântica/Atlantic Rain Forest*. Rio de Janeiro e São Paulo: Index, Fundação SOS Mata Atlântica, 1990. p.94-125.
- KATTAN, G. H. Forest fragmentation and bird extinctions: San Antonio eighty years later. In: *Conservation Biology*, 81(1)., 1994. p. 138-146.
- KINDSVATER, C. E. & CARTER, R. W. C. Discharge characteristics of rectangular thin-plate weirs. In: *Journal of the Hydraulics Division of the ASCE*, vol. 83, nº HY 6. Paper, 1957. 1453p.
- KINKELIN, P., MICHEL, C., GHITTINO, P. *Tratado de las enfermedades de los peces*. Zaragoza: Acribia, 1991. 353p.
- KINOSHITA, L.S.; MAËS DOS SANTOS, F.A. *Caracterização florística e estrutural de onze fragmentos de mata estacional semidecidual da Área de Proteção Ambiental de Souza e Joaquim Egídio, Campinas – SP*. Disponível em: <[http://www.ib.unicamp.br/pesquisa/projetos/biota/botanica/frag\\_florestais.html](http://www.ib.unicamp.br/pesquisa/projetos/biota/botanica/frag_florestais.html)> 2001. Acesso em 25/06/2006.
- KRATZER, E. B. et al. *Macroinvertebrate distribution in relation to land use and water chemistry in New York City drinking-water-supply watersheds*. J. N. Am. Benthol. Soc. v. 25, nº 4, 2006. p. 954-976.
- LABORATÓRIO DE ESTUDO DE BACIAS (LEBAC). *Interferência da atividade minerária argileira nos recursos hídricos da bacia do Ribeirão Santa Gertrudes, Município de Santa Gertrudes (SP)*. Relatório técnico; 2005. 177 p.
- LENAT, D.R. A biotic index for the southeast United States: derivation and list of tolerance values, with criteria for assigning water-quality ratings. In: *Journal of North American Benthological Society*, v. 12, nº 3. 1993. p. 279-290.
- LORENZI, H. *Árvores Brasileiras: Manual de Identificação e Cultivo de Plantas Arbóreas Nativas do Brasil*. v. 1. Nova Odessa: Ed. Plantarum, 1992.
- LORENZI, H. *Árvores Brasileiras: Manual de Identificação e Cultivo de Plantas Arbóreas Nativas do Brasil*. v. 2. Nova Odessa: Ed. Plantarum, 1998.

MACEDO, R. A.; SANTOS, T. S.; CAMARGO, N. L.; RODRIGUES, M. G.; MOTTA, M. C.; FRANCINI, R. B. *Característica da avifauna atropelada na rodovia Dr. Manuel Hyppólito Rego (SP 55)*. Resumo apresentado no Congresso de Ornitologia, 2005.

MACHADO, J. L. F. *Compartimentação Espacial e Arcabouço Hidroestratigráfico do Sistema Aqüífero Guarani no Rio Grande do Sul*. Geologia Sedimentar. São Leopoldo: Universidade do Vale do Rio dos Sinos: 2005. 237 p.

MACHADO, S. A. *Dinâmica dos arranjos produtivos locais: um estudo de caso em Santa Gertrudes*. Tese de doutorado. Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, 2003.

MARCHETTI, D. A. B. & GARCIA, G. J. *Princípios de fotogrametria e fotointerpretação*. São Paulo: Nobel, 1977. 257p.

MARIANO, I. B. & HERRMANN, H. *Análise dos impactos da exploração do complexo argileiro na vazão do Ribeirão Santa Gertrudes - Parecer técnico, jurídico e institucional*. Relatório, 2004.

MARQUES, M. *Apontamentos Históricos, Geográficos, Biográficos, Estatísticas e Noticiosos da Província de São Paulo*. São Paulo: Livraria Martins Editora, 1952.

MARQUES, O. A. V.; ETEROVIC, A. & SAZIMA, I. *Serpentes da Mata Atlântica. Guia Ilustrado para a Serra do Mar*. Ribeirão Preto: Holos Editora Ltda-ME., 2001. 184p.

MARTINS, J. P.; SANTIN, D.; PERSON, G.; MIRANDA, J. R.; LOPES, M. F. C.; CUNHA, M. E. G.; MACIEL, R. R. & BIZZO, W. (Org.). *Panorama do Meio Ambiente: Bacias dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí – PCJ*. Campinas: Editora Komedi, 2005. 144p.

MARTINS, M. *História Natural e Ecologia de uma Taxocenose de Serpentes em Mata Primária na Região de Manaus, Amazônia Central, Brasil*. Tese de Doutorado. Universidade Estadual de Campinas. Campinas, 1994. 98p.

MENCACCI, P. C. *Algumas características fitossociológicas da composição da comunidade arbórea ocorrente na mata ciliar do Ribeirão Claro, Município de Rio Claro-SP*. Monografia de Graduação. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho. Rio Claro, 1991. 77p.

MENDES, J. C. T. *Caracterização Fitogeográfica como subsídio para a recuperação e a conservação da vegetação na bacia do rio Corumbataí/SP*. Dissertação de Mestrado. Escola superior de Agricultura Luiz de Queiroz da Universidade de São Paulo, 2004. 121p.

MENEZES, N. A.; OYAKAWA, O. T.; BRAGA, F. M. S.; NALON, M. A.; MARTINELLI, L. A. A contribuição dos peixes de água doce na identificação de áreas prioritárias para conservação e restauração no estado de São Paulo. Relatório de Grupo Temático. In: *Workshop de áreas Continentais Prioritárias para Conservação e Restauração da*



- Biodiversidade no Estado de São Paulo*. 2006. Disponível em <<http://www.biota.org.br/info/wap2006/RelatórioPeixespdf>> Acesso em 1/10/2007.
- METZGER, J. P. *Estrutura da paisagem e fragmentação: análise bibliográfica*. Anais da Academia Brasileira de Ciências 71(3): 445-463, 1999.
- MERRITT, R. W. & CUMMINS, K. W. *An introduction to the aquatic insects of North America*. Dubuque: Kendall/Hunt Publishing Company, 1996. 862p.
- MEYBECK, M.; KIMSTACH, V. & HELMER, R. In: CHAPMAN, D. (ed.) *Water Quality Assessments: A Guide to Use of Biota, Sediments and Water*. In *Environmental Monitoring*. Cambridge: UNESCO/WHO/UNEP, 1996. p. 40-73.
- MINERAL HANDLING AND PROCESSING INDUSTRIES, MOJAVE DESERT AIR QUALITY MANAGEMENT DISTRICT - ANTELOPE VALLEY AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT. *Emissions Inventory Guidance*. Califórnia.
- MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE – IBAMA. *Lista oficial das espécies brasileiras ameaçadas de extinção*. 2003. Disponível em <<http://www.ibama.gov.br/fauna>>. Acesso em 25/06/2006.
- MINSHALL, G. W. Aquatic insect-substratum relationships. In: RESH, V. H. & ROSENBERG, D. M. (eds.) *The ecology of aquatic insects*. New York: Praeger, 1984. p.358-400.
- MIRANDA, E. E. de. *et al. Sistema de Gestão Territorial para a ABAG/RP*. Campinas: Embrapa Monitoramento por Satélite. Disponível em: <<http://www.abagr.p.cnpm.embrapa.br>>. Acesso em 25/07/2006.
- MONTEIRO, C. A. F. *A Dinâmica Climática e as Chuvas no Estado de São Paulo – estudo geográfico sob a forma de atlas*. São Paulo: Instituto de Geografia, USP, 1973. 129p.
- MOTA, J. F. M. *et al.* Características do pólo de revestimento cerâmico de Santa Gertrudes com ênfase na produção de argilas. In: *Revista Cerâmica Industrial* 9(1) Janeiro/Fevereiro, 2004.
- MOTTA JR, J.C. *Estrutura trófica e composição das avifaunas de três habitats terrestres na região central do Estado de São Paulo*. Ararajuba, 1: 65 – 71. 1991.
- MUSEU DE HISTORIA NATURAL (ZUEC) DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS (UNICAMP). *Acervo da Coleção Herpetologica*. Consultado em setembro de 2006.
- MUSEU DE ZOOLOGIA (MZUSP) DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO *Acervo da Coleção Herpetologica*. Consultado em setembro de 2006.
- MYERS, N., R. A. MITTERMEIER, C. G. MITTERMEIER, G. A. B. DA FONSECA & J. KENT. Biodiversity hotspots for conservation priorities. In: *Nature*, 403. 2000. p. 853-858.



NOVA AMBI SERVIÇOS ANALÍTICOS LTDA. *Laudo de Análises nº: 141847; 141848; e 141849*. 2007.

NPI. *Emission Estimation Technique Manual for MINING* - Version 2.3 - National Pollutant Inventory (NPI) – Austrália.

OLIVEIRA, J. B. de, *et al.* *Mapa pedológico do Estado de São Paulo*. Escala 1:500.000. Campinas: Instituto Agrônomo de Campinas, 1999.

OLIVEIRA, J. B. de, *et al.* *Mapa pedológico do Estado de São Paulo*. Escala 1:500.000. Legenda Expandida. Campinas: Instituto Agrônomo de Campinas, 1999. 64p.

OLIVEIRA, J. B. de, Solos do Estado de São Paulo: descrição das classes registradas no mapa pedológico. In: *Boletim Científico* 45. Campinas: Instituto Agrônomo de Campinas, 1999. 112p.

OLIVEIRA, J. J. M. *Quadro Histórico da Província de São Paulo até o ano de 182*. São Paulo: Tipografia Brasil, 1987.

PAGANNO, S. N.; LEITÃO FILHO, H. F.; CAVASSAN, O. Variação Temporal da Composição Florística e Estrutura Fitossociológica de uma Floresta Mesófila Semidecídua em Rio Claro. In: *Revista Brasil Biologia*, v. 55, n° 2, 1995. p. 241-258.

PAGANNO, S. N. *Estudo florístico, fitossociológico e de ciclagem de nutrientes em mata mesófila semidecídua, no município de Rio Claro, SP*. Tese de Livre Docência. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho. Rio Claro, 1985. 209p.

PAIVA, M. P.; ANDRADE-TUBINO, M. F.; DE GODOY, M. P. *As Represas e os Peixes Nativos do Rio Grande: bacia do Paraná, Brasil*. Rio de Janeiro: Interciência, 2002. 78p..

PARDINI, R., DITT, E. H., CULLEN, L., BASSI, C. & RUDRAN, R. Levantamento rápido de mamíferos terrestres de médio e grande porte. In: CULLEN Jr. L., RUDRAN, R., & VALLADARES-PÁDUA, C., (org.) *Metodologia de estudos em biologia da conservação e no manejo da vida silvestre*. Curitiba: Editora da Universidade Federal do Paraná e Fundação O Boticário de Proteção da Natureza, 2003. p.181-201.

PANDEY, G. N. & CARNEY, G. C. *Environmental engineering*. Tata McGraw-Hill, USA, 1989.

PECHMANN, J. H. K., SCOTT, D. E., SEMLITSCH, R. D., CALDWELL, J. P., VITT, L. J. & GIBBONS, W. Declining amphibians populations: the problem of separating human impacts from natural fluctuations. In: *Science*. Washington, 1991. p. 825-940.

PINTO, N. L. S.; HOLTZ, A. C. T.; MARTINS, J. A. & GOMIDE, F. L. S. *Hidrologia básica*. São Paulo: Edgard Blucher, 1976. 278 p.

PLANETA ÁGUA - ASSOCIAÇÃO DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE. *Teoria e Prática em Recuperação de Áreas Degradadas: Plantando a Semente de um Mundo Melhor*. São Paulo, 2004.

- POMBAL Jr., J. P.; BASTOS, R. P.; HADDAD, C. F. B. Vocalizações de Algumas Espécies do Gênero *Scinax* (Anura, Hilidae) do Sudeste do Brasil e Comentários Taxonômicos. In: *Naturalia*, 20. 1995. p. 213-225.
- POMPEU, P. S. & ALVES, C. M. B. The effects of urbanization on biodiversity and water quality in the rio das Velhas Basin, Brazil. In: *American Fisheries Society Symposium*, v.47. 2005. p. 11-22.
- ANVISA. *Portaria ANVISA nº 518*, de 25 de março de 2004. Disponível em <www.anvisa.gov.br>, Acesso em 10/01/2008.
- PROJETO RADAMBRASIL. *Levantamento de Recursos Naturais*. Folha SF; 23/24. Vol 32. Rio de Janeiro, 1983. 775p.
- PRUSHA B. A. & CLEMENTS, W. H. Landscape attributes, dissolved organic C, and metal bioaccumulation in aquatic macroinvertebrates (Arkansas River Basin, Colorado). In: *Journal of North American Benthological Society*, v. 23, n.2, 2004. p. 327-339.
- REGEA. *Amostragem de águas subterrâneas no Pólo Argileiro em Santa Gertrudes*, SP. Relatório 1341r/07. 2007. 16p.
- RESENDE, M. A. *A indústria cerâmica: estudo de caso em Tambaú – SP*. Dissertação de Mestrado. Instituto de Geociências, Universidade Estadual de Campinas, 1998.
- RESH, V. H. & McELRAVY, E. P. Contemporary quantitative approaches to biomonitoring using benthic macroinvertebrates. In: ROSENBERG, D. M. & RESH, V. H. *Freshwater biomonitoring and benthic macroinvertebrates*. New York: Routledge, Chapman & Hall, 1993. 159-194p.
- CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE - CONAMA. *Resolução nº 315/02 do CONAMA*.
- RIBEIRO, A. R. *Avaliação e Contabilização de Impactos Ambientais*. São Paulo: Editora UNICAMP, 2004.
- RICKLEFS, R. E. *A Economia da Natureza*. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan, 1993. 470p.
- RIDGELY, R. S. & TUDOR, G. *The Birds of South America*. Vols I e II. London: Oxford University Press, 1994.
- ROBERTS, R. J. *Patologia de los peces*. Madrid: Mundi-prensa, 1981. 366p.
- ROCHA, C. F. D. *Introdução à ecologia de lagartos brasileiros em: Herpetologia no Brasil, 1*. PUCMG, Fundação Biodiversitas & Fundação Ezequiel Dias, Minas Gerais, 1994. 39-57p.
- RODRIGUES, M. T. *Conservação dos répteis brasileiros: os desafios para um país megadiverso*. Megadiversidade, 1(1): 87-94, 2005.

- ROSENBERG, D. M & RESH, V. H. Introduction to freshwater biomonitoring and benthic macroinvertebrates In: RESH, V. H. & ROSENBERG, D. M. (eds.) *The ecology of aquatic insects*. New York: Praeger, 1994. p.1-9.]
- SANTA GERTRUDES (MUNICÍPIO). *Plano Diretor de Santa Gertrudes*. Lei Complementar N<sup>o</sup>: 1883/2002 de 05 de Julho de 2002.
- SÃO PAULO (MUNICÍPIO), SECRETARIA DO VERDE E DO MEIO AMBIENTE, *Inventário da fauna do município de São Paulo: resultados preliminares*. São Paulo, Diário Oficial do Município, 44 (159), 24.agosto de 1999. p. 41-56.
- SASSI, S. A indústria cerâmica mundial na era da globalização. In: *Revista Cerâmica Industrial* 11(2) Março/Abril, 2006.
- SAWACUCHI, H. O.; GERHARD, P.; FERREIRA, A.; VERDADE, L. M. Hábitos alimentares de peixes de riachos da bacia do rio Corumbataí, Estado de São Paulo, São Paulo. In: *Simpósio Internacional de Iniciação Científica da USP*. Piracicaba, 2004. Disponível em <www.usp.br//siicusp>. Acesso em 1/10/2007.
- SAZIMA, I. & HADDAD, C. F. B. Répteis da Serra do Japi: notas sobre história natural. In: MORELLATO, L.P.C. (coord.) *História Natural da Serra do Japi: Ecologia e Preservação de uma área Florestal no Sudeste do Brasil*. Campinas: Editora da Unicamp, 1992.
- SBH. *Lista de espécies de anfíbios do Brasil*. Sociedade Brasileira de Herpetologia (SBH). Disponível em: <<http://www.sbherpetologia.org.br/checklist/anfibios.htm>>. Acesso em 29/09/2006.
- SBH. *Lista de espécies de répteis do Brasil*. Sociedade Brasileira de Herpetologia (SBH). Disponível em: <<http://www2.sbherpetologia.org.br/checklist/repteis.htm>>. Acesso em 29/09/2006.
- SCOTT, N. J. Complete species inventories In: HEYER, R.W; DONNELLY, M. A.; MCDIARMID, R. W.; HAYEK, L. C. & FOSTER, M. S. (Eds.). *Measuring and Monitoring Biological Diversity Standard Methods for Amphibians*. Smithsonian Institution Press, 1994. p. 78- 84.
- SCUR, G. *Geração e difusão de conhecimento em Sistemas Locais de Produção*. Tese de Doutorado. Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, 2006.
- SEABER, P. R. *Hydrostratigraphic units. Hydrogeology*. The Geology of North America, Geological Society of America. v. 0-2: 9-14, 1988.
- SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE, COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO AMBIENTAL. *EIA-RIMA: Manual de Orientação*. São Paulo: A Secretaria, 1994.
- SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE. *Atlas das Unidades de Conservação do Estado de São Paulo*. São Paulo: SMA, 2000.

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE DO ESTADO DE SÃO PAULO. *Lista das espécies da fauna ameaçada de extinção no Estado de São Paulo* (Decreto Estadual nº 42.838, de 4 de Fevereiro de 1998). Disponível em <<http://www.fflorestal.sp.gov.br/fauna>>. Acesso em 29/09/2006.

SERGEO - SERVIÇOS GEOLÓGICOS S/C LTDA. *Relatórios elaborados no âmbito dos Processos DNPM*– Titulares da ASPACER

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL. CPRM. *Hidrogeologia: Conceitos e Aplicações*. CPRM. 1997.

SETZER, J. *Atlas de evapotranspiração efetiva no Estado de São Paulo*. Pesquisa FAPESP, CTH. São Paulo, 1976.

SETZER, S. *Atlas climático e ecológico do Estado de São Paulo*. São Paulo: Comissão Interestadual da Bacia do Paraná-Uruguai e Centrais Elétricas do Estado de São Paulo, 1966.

SHEN, H. W. *River mechanics*. Colorado State University, 1971.

SHIEH, S. H.; WARD, J. V., KONDRATIEFF, B. C. Energy flow through macroinvertebrates in a polluted plains stream. In: *Journal of North American Benthological Society*, v. 21, n.4. 2002. p. 660-675.

SICK, H. *Ornitologia Brasileira*. Ed Nova Fronteira, 1997.

SILVA, E. *Técnicas e Avaliação de Impactos Ambientais*. Viçosa: CTP (Centro de Produções Técnicas), 1999.

SILVA, W. R. As aves da Serra do Japi. In: MORELLATO, L. P. C. (Org.). *História Natural da Serra do Japi: ecologia e preservação de uma área florestal do sudeste do Brasil*. Campinas: Editora da UNICAMP/FAPESP, 1992. p. 238-263.

SIMONS, D. B. & SENTURK, F. *Sediment transport technology*. Water Resources Publications, Fort Collins, Colorado, EUA, 1977.

SIQUEIRA, T. & TRIVINHO-STRIXINO, S. Diversidade de Chironomidae em dois córregos de baixa ordem na região central do Estado de São Paulo, através da coleta de exúvia de pupa. In: *Revista Brasileira de Entomologia*, v. 49, nº 4. 2005. p. 531-534.

SMA/IF - SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE/ INSTITUTO FLORESTAL. *Inventário Florestal do Estado de São Paulo*. São Paulo: IF, 1993. 198p.

SMITH D. G. PENNAK'S *Freshwater invertebrates of the United States*: Porifera to Crustacea. New York: John Wiley & Sons, 2001. 638p.

SMITH, W. S. *Os peixes do Rio Sorocaba. A história de uma bacia hidrográfica*. Sorocaba: Editora TCM – Comunicação, 2003. 160p.;





SOUZA, A. D. G. & TUNDISI, J. G. Hidrogeochemical comparative study of the Jaú and Jacaré-guaçu river watersheds, São Paulo, Brazil. In: *Revista Brasileira de Biologia*, v. 60, n.4. 2000. p. 563-570.

SOUZA, D. G. S. *All the birds of Brazil, an identification guide*. Ed. Dall, 2002.

STATTERSFIELD, A. J.; CROSBY, M. J.; LONG, A. J.; WEGE, D. C. *Endemic bird areas of the world – Priorities for biodiversity conservation*. BirdLife Conservation Series nº7, UK, 1998.

STOTZ, D. F.; FITZPATRICK, T. A.; PARKER III, T. A.; MOSKOVITS, D. K. *Neotropical Birds: Ecology and Conservation*. Chicago & London: University of Chicago Press, 1996. 478p.

STUMM, W. & MORGAN, J. J. *Aquatic Chemistry*, John Willey & Sons, Inc, 1996.

SURIANO, M. T. & FONSECA-GESSNER, A. A. *Chironomidae (Diptera) Larvae in streams of Parque Estadual de Campos do Jordão, São Paulo state, Brazil*. Acta Limn. Brasiliensia 16. 2004. p. 129–136.

TENNESSE, D. M. & TAYLOR, A. C. (Ed.) *Noise control: handbook of principles and practices*. New York: Van Nostrand Reinhold Environmental Engineering Series, 1978.

THOMAS, R. & MEYBECK, M. The use of particulate material. In: CHAPMAN, D. (ed.). *Water Quality Assessments: A Guide to Use of Biota, Sediments and Water Environmental Monitoring*. Cambridge: UNESCO/WHO/UNEP, 1996. p. 134-181.

TRIVINHO-STRIXINO, S. & STRIXINO, G. *Chironomidae (Díptera) do rio Ribeira (divisa dos Estados São Paulo e Paraná) numa avaliação ambiental faunística*. Entomol. & Vect., v.12, n.2, 2005. p. 243-253.

TUCCI, C. E. M. *Hidrologia: ciência e aplicação*. ABRH: EDUSP, Coleção ABRH de Recursos Hídricos, vol.4. Porto Alegre: Ed. da Universidade, 1993.

UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA – UNESP. *Interferência da Atividade Minerária Argileira nos Recursos Hídricos da Bacia do Ribeirão Santa Gertrudes, Município de Santa Gertrudes (SP)*. Laboratório de Estudo de Bacias – LEBAC. Rio Claro. Relatório, 2006. 95 p.

US DEPARTMENT OF INTERIOR. *Water measurement manual*. US Bureau of Reclamation, 2nd Ed. Denver, Colorado. Repr.1971, 1967.

USEPA - UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *Environmental Impact Assessment Guidelines for New Source NPDES Permits*. Washington: USEPA, 1994. 340p.

USEPA - UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *EPA's National Hardrock Mining Framework Appendice B: Potential Environmental Impacts of Hardrock Mining*. Washington: USEPA, 1997. 15p.



USEPA - UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. AP-42 *Compilation of Air Pollutant Emission Factors, Fifth Edition, Volume I: Stationary Point and Area Sources*.

USEPA - UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *Exhaust Emission Factors for Nonroad Engine Modeling--Compression-Ignition*, Report n°. NR-009A, 13-Feb-98, revised June 15, 1998, Megan Beardsley and Chris Lindhjem, Office of Mobile Sources, Assessment and Modeling Division.

USEPA - UNITED STATES ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. *User's Guide for the Industrial Source Complex (ISC3); Dispersion Models*, Volume I and II, User Instructions. 1995.

VALENTE, R. O. A. *Análise da estrutura da paisagem na bacia do rio Corumbataí, SP*. Dissertação de Mestrado. Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz da Universidade de São Paulo. Piracicaba, 2001. 144p.

VAN RIJN, L. C. Sediment transport part I, II and III. In: *Journal of Hydraulic Engineering*, ASCE, vol 110 - n 10. 1984. p. 11 ,12.

VANONI, V. *Sedimentation engineering*, ASCE Manuals and reports on engineering practice n° 54. New York, 1977.

VANZOLINI, P. E. Notas Sobre Ofídios e Lagartos da cachoeira de Emas, no município de Pirassununga, Estado de São Paulo. In: *Revista Brasileira de Biologia* 8. 1948. p. 377-400.

VAZZOLER, A. E. A. DE M.; AGOSTINHO, A. A.; HAHN, N. S. *A Planície de Inundação do Rio Paraná: Aspectos físicos, biológicos e sócioeconômicos*. Maringá: EDUEM: Nupélia, 1997. 460p.

VELOSO, H. P. (Org) *Manual técnico da vegetação brasileira*. Rio de Janeiro: IBGE/ Departamento de recursos naturais e estudos ambientais, 1992. 93p.

VELOSO, H. P.; RANGEL FILHO A. L. R. ; LIMA J. C. A. *Classificação da vegetação brasileira, adaptada a um sistema universal*. Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 1991.

VIANA, V. M.; VETTORAZZI, C. A; ZAKIA, J. M. B.; MENDES, J. C. T.; VALENTE, R. A (Coord) *Plano Diretor: conservação dos recursos hídricos por meio da recuperação e da conservação da cobertura florestal da bacia do rio Corumbataí*. Piracicaba: IPEF/SEMAE, 2002. 301p.

VELLIARD, J. M. E. *Guia sonoro das aves do Brasil CD I*. Campinas: Academia Brasileira de Ciências - UNICAMP, 1995.

VELLIARD, J. M. E. & SILVA, W. R. Nova metodologia de levantamento quantitativo da avifauna e primeiros resultados no interior do Estado de São Paulo, Brasil. In: *Anais IV Encontro Nacional dos Anilhadores de Aves*. Recife: UFRPE, 1990. p. 117-151.



WEGE, D. C. & LONG, A. J. *Key areas for threatened birds in the Neotropics*. Cambridge, BirdLife International, 1995. 311 p.

WILLIS, E. O. The composition of avian communities in remanescent woodlots in Southern Brazil. In: *Papéis Avulsos Zool*, SP, 33 (1): 1 – 25, 1979.

WILLIS, E. O. & ONIKI, Y. Levantamento Preliminar de aves em treze áreas do Estado de São Paulo. In: *Revista Brasileira de Biologia*, 41(1):121-135, 1981.

YUAN, L. L. & NORTON, S. B. Comparing responses of macroinvertebrate metrics to increasing stress. In: *Journal of North American Benthological Society*, v. 22, n.2. 2003. p. 308-322.

ZIMMERMANN, B.L. & RODRIGUES, M. T. *Fogs, Snakes, and Lizards of the INPA/WWF reserves near Manaus, Brazil*. In: GENTRY, A.H. (ed.), *Four Neotropical Rainforests*. Yale University Press, Ne, 1990.

#### **Sites:**

CENTRO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA – CVE – SES/SP. Disponível em <http://www.cve.saude.sp.gov.br/>. Acesso em 01/06/2007.

DAEE – Departamento de Águas e Energia Elétrica do Estado de São Paulo <http://www.daee.sp.gov.br/hidrometeorologia/bancodados.htm>. Acesso em 01/06/2007.

DENSITY OF MATERIALS. Disponível em [http://www.simetric.co.uk/si\\_materials.htm](http://www.simetric.co.uk/si_materials.htm). 01/06/2006.

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO ESTADO DE SÃO PAULO – DER/SP. Disponível em <http://www.der.sp.gov.br>. Acesso em 02/05/2006.

EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA – EMBRAPA e ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA LUIZ DE QUEIROZ - ESALQ-USP. Banco de Dados Climáticos do Brasil. Disponível em <http://www.bdclima.cnpm.embrapa.br/resultados/index.php> Acesso em 01/06/2007.

EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA – EMBRAPA. MONITORAMENTO POR SATÉLITE. Banco de dados climáticos. Disponível em <http://www.bdclima.cnpm.embrapa.br/resultados/balanco.php?UF=sp&COD=255>. Acesso em 01/06/2007.

FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DE SÃO PAULO – FIESP. Disponível em <http://www.fiesp.com.br/>. Acesso em 02/05/2006.

FUNDAÇÃO SISTEMA ESTADUAL DE ANÁLISE DE DADOS – SEADE. Disponível em <http://www.seade.gov.br/>. Acesso em 02/05/2006.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA – IBGE. Disponível em <http://www.ibge.gov.br/cidadesat>. Acesso em 10/07/2007.



INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS – INPE. Disponível em <http://www.inpe.br/>. Acesso em 10/07/2007.

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO CLARO. Disponível em <<http://200.161.40.42:444/>> e <http://www.prefeiturarc.sp.gov.br/>. Acesso em 04/04/2006.

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRÓPOLIS. Disponível em <http://www.cordeiropolis.sp.gov.br/>. Acesso em 03/04/2006.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA GERTRUDES. Disponível em <http://www.santagertrudes.sp.gov.br/>. Acesso em 03/04/2006.

SISTEMA INTEGRADO DE GERENCIAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS DE SÃO PAULO. Banco de dados pluviométricos do Estado de São Paulo. Disponível em <http://www.sigrh.sp.gov.br/cgi-bin/bdhm.exe/plu>. Acesso em 10/07/2007.