

X REFERÊNCIAS

10.1 GERAL

- AGÊNCIA GOIANA DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS (AGMA). Estudo Integrado de Bacias Hidrográficas do Sudoeste Goiano. Goiânia. GO, 2005
- ANEEL – AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA. <http://www.aneel.gov.br/15.htm>, acessada em 20 de novembro de 2005.
- BARBANTI JR., Olympio, Conflitos Socioambientais: Teorias e Práticas, obtido na internet em outubro de 2007 http://www.anppas.org.br/encontro_anual/encontro1/gt/dimensoes_socio_politicas/CONFLITOS%20SOCIOAMBIENTAIS%20-%20TEORIAS%20E%20PRÁTICAS.PDF
- BARBOSA, F.A.R.; J. PADISÁK; E.L.G. ESPÍNDOLA.; G. BORICS & O. ROCHA. 1999. The cascading Reservoir Continuum Concept (CRCC) and its application to the River Tietê Basin, São Paulo State, Brazil, p. 425-437. In: J.G. TUNDISI & M. STRASKRABA (Eds). Theoretical reservoir ecology and its applications. São Carlos, International Institute of Ecology, Brazilian Academy of Sciences, Backhuys Publishers, 592p.
- CTE & SYSTEMA NATURAE, Estudo Integrado da Bacia do Rio Caiapó, 2005.
- DM Construtora de Obras Ltda. 2002. Estudos de Revisão da Divisão de Queda do Rio Verde (MS). Revisão 1 (R-1).
- EGLER, Paulo César G. "Perspectivas de uso no Brasil do Processo de Avaliação Ambiental Estratégica." In: Parcerias Estratégicas, n° 11. Centro de Estudos Estratégicos do Ministério da Ciência e Tecnologia. Jun. 2002
- FUCKS, M. "Arenas de Ação e Ação e debates Públicos: Os conflitos ambientais e a emergência do meio ambiente enquanto problema social no Rio de Janeiro (1985-1992)" Tese de Doutorado, IUPERJ, Rio de Janeiro, 1996
- HANNIGAN, J. Environmental Sociology – A Social Constructionist Perspective, Routledge, Londres, 1995
- NATURAE Consultoria Ambiental Ltda. e CTE - Centro Tecnológico de Engenharia Ltda. Estudo Integrado da Bacia do rio Caiapó. 2006.
- MME – MINISTÉRIO DAS MINAS E ENERGIA. Plano Decenal de Expansão de Energia Elétrica 2006-2015. Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Energético, Versão de Consulta Pública, 2006.
- SADLER, J. e VERHEEN, R. "Environmental Assessment: Status, Challenges and Future Directions" L'Aja, Ministry of Housing, Spatial Planning and the Environment, 1996.
- SAATY, T.L. Método de Análise Hierárquica. McGraw-Hill - Makron Books do Brasil. São Paulo, 1991. Tradução e Revisão Técnica: Wainer da Silveira e Silva.
- SOMA - Soluções em Meio Ambiente. Avaliação Ambiental Estratégica da bacia do rio Chopim, Paraná, 2002.

10.2 RECURSOS HÍDRICOS E ECOSISTEMAS AQUÁTICOS

- AGOSTINHO, A. A.; BINI, L. M. ; GOMES, L.C. 1997. Ecologia de comunidades de peixes da área de influência do reservatório de Segredo. In: Agostinho, A. A. e Gomes, L.C. (Org.). Reservatório de Segredo: bases ecológicas para o manejo. Maringá, PR: EDUEM. p. 97-111.
- AGOSTINHO, A.A. 1994. Considerações sobre a atuação do setor elétrico na preservação da fauna aquática e dos recursos pesqueiros. Seminários sobre fauna aquática e o setor elétrico brasileiro, Caderno 4 – Estudos e Levantamentos. Rio de Janeiro: MME/ELETOBRÁS/COMASE.
- AGOSTINHO, A.A.; GOMES, L.C. e PELICICE, F.M. 2007. Ecologia e manejo de recursos pesqueiros em reservatórios do Brasil. Maringá, PR: EDUEM. 501p.
- AGOSTINHO, A.A.; GOMES, L.C.; SUZUKI, H.I. e JÚLIO JR., H.F. 2003. *Migratory fishes of the Upper Paraná River Basin*. In: Carolsfield, J.; Harvey, B.; Ross, C. e Baer, A. (Eds). *Migratory Fishes of South America: biology, fisheries and conservation status*. Ottawa, Canada: IDRC-World Bank.
- AGOSTINHO, A.A.; VAZZOLER, A.A.A. DE M. e THOMAZ, S.M. 1995. *The high river Paraná Basin: Limnological and Ichthyological aspects*. In Tundisi, J.G.; Bicudo, C.E.M.; Matsumura-Tundisi, T (Ed.) *Limnology in Brazil*, Rio de Janeiro: ABC/SBI. 59-103.
- ANA / Agência Nacional de Águas. 2006. Enquadramento dos corpos d'água federais e estaduais. Brasília.
- ANA / Agência Nacional de Águas. 2005. Panorama da qualidade das águas superficiais no Brasil. Superintendência de Planejamento de Recursos Hídricos. Brasília, ANA, SPR.
- APHA; AWW; WEF. 2005. *Standard Methods for the examination of water and wastewater*. 21st ed. Washington: America Public health Association.
- BAIRD, T.A. 1988. Female and male territoriality and mating system of the sand tilefish, *Malacantus plumieri*. *Environmental Biology of Fishes*, Dordrecht, 22 (2): 101-116.
- BEAUMORD, A. C. 1991. As comunidades de peixes do rio Manso, Chapada dos Guimarães, MT: uma abordagem ecológica numérica. Dissertação de Mestrado. Rio de Janeiro: Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, UFRJ. 108 p.
- BRASIL. 2000. Resolução CONAMA nº 274. Brasília: Conselho Nacional de Meio Ambiente.
- BRASIL. 2005. Resolução CONAMA nº 357. Brasília: Conselho Nacional de Meio Ambiente.
- BRASILÂNDIA. Prefeitura Municipal de Brasilândia, disponível em www.brasilandia.ms.gov.br, acesso realizado em fevereiro de 2007.
- BRITSKI, H. A. 1972. Peixes de água doce do Estado de São Paulo. 108 pp.
- BRITSKI, H.A.; SILIMON, K. Z. DE S. & LOPES, B. S. 1999. Peixes do Pantanal: Manual de Identificação. Brasília, DF, EMBRAPA-SPI. 184 pp.

- BRITTO, S.G.C. 2003. Peixes do rio Paranapanema. São Paulo: Horizonte Geográfico. 112p.
- BUCKUP, P.A.; MENEZES, N.A. e GHAZZI, M. S. 2007. Catálogo das espécies de peixes de água doce do Brasil. Rio de Janeiro: Museu Nacional. 195 p.
- CALLISTO, M., GOULART, M., MEDEIROS, A. O., MORENO P., & ROSA, C. A. 2004. *Diversity assessment of benthic macroinvertebrates, yeasts, and microbiological indicators along a longitudinal gradient in Serra do Cipó, Brazil*. Braz. J. Biol. , 64 (4) 743-755.
- CARVALHO, E.D. e SILVA, V.F.B. 1999. Aspectos ecológicos da ictiofauna e da produção pesqueira do reservatório de Jurumirim (Alto do rio Paranapanema, SP). In: Henry, R. (ed). Ecologia de reservatórios: estrutura, função e aspectos sociais. Botucatu, SP: FUNDBIO/FAPESP. p. 771-799.
- CETESB. Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental. Sem data. Itaipu Binacional: ictiofauna – complementação do inventário ictiofaunístico. Diretoria de Tecnologia e Desenvolvimento. Superintendência de Estudos Ambientais.
- DM Construtora de Obras Ltda. 2002. Estudos de Revisão da Divisão de Queda do Rio Verde (MS). Revisão 1 (R-1).
- FROELICH, O; VILELA, M.J.A.; CAVALLARO, M.R. e CORDEIRO, L.M. 2006. Inventário da ictiofauna no Complexo Aporé-Sucuriú. In: Pagotto, T.C.S. e Souza, P.R (Org.). Biodiversidade do Complexo Aporé-Sucuriú. Campo Grande: Editora UFMS.
- LANGEANI NETO, F. 1989. Ictiofauna do Alto curso do Rio Tietê (SP): Taxonomia. Dissertação de Mestrado, Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo.
- LUIZ, E.A. 2000. Assembléias de peixes de pequenos reservatórios hidrelétricos do estado do Paraná. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Maringá, Maringá, PR.
- MANDAVILLE, S. M. 2002. *Benthic Macroinvertebrates in Freshwaters-Taxa Tolerance Values, Metrics, and Protocols*. Soil & Water Conservation Society of Metro Halifax. <http://chebucto.ca/Science/SWCS/SWCS.html>.
- NEPOMUCENO, V.S. 2006. *Classificação de qualidade da água em reservatórios utilizando um algoritmo de aprendizagem competitiva e não supervisionada*. Universidade Federal de Pernambuco. Recife, PE.
- NIMER, E. 1989. Climatologia do Brasil. Climatologia da Região Centro-Oeste. IBGE: Rio de Janeiro, p.393-421.
- NUSH, E. A. (1980) *Comparison of different methods for chlorophyll and phaeopigment determination*, Arch. Hydrobiol. Beih. Ergebn. Limnol., v. 14, p. 14-36.
- PNRH - Plano Nacional de Recursos Hídricos. 2006. Panorama e estado dos recursos hídricos do Brasil. Vol. 1. Ministério do Meio Ambiente e Secretaria de Recursos Hídricos.
- REIS, R.E.; KULLANDER, S.O. e FERRARIS JR., C. (Org.). 2003. *Checklist of Freshwater fishes of South and Central America*. 1 ed. Porto Alegre: EDIPUCRS. 729p.

- RIBEIRO, L. H. L. 1995. Lagos artificiais: impactos das grandes barragens potencializados pelos processos de poluição e eutrofização. Monografia, Especialização, Pontifícia Universidade Católica do Paraná. Curitiba, PR.
- ROLDAN, G. 2006. *Los Macroinvertebrados Acuáticos Como Indicadores de la Calidad del Agua*. Eutrofização na América do Sul: causas e conseqüências e tecnologias para controle e gestão. Editores José Galizia Tundisi, Takako Matsumura Tundisi, Corina Sidagis Galli ; [ilustração Humberto Lucas Rebeschini] - São Carlos, SP: Instituto Internacional de Ecologia de São Carlos.
- SEMA MS/IMAP. 2005. Termo de Referência para elaboração da Avaliação Ambiental Estratégica para aproveitamento hidrelétrico da sub-bacia do rio Verde.
- SEMA. Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Mato Grosso do Sul. Disponível em <http://www.sema.ms.gov.br/grh/Bacias.php>. Acesso em Janeiro, 2007.
- SILVA, W. M. & ROCHE, K. F. 2006. Impacto do Uso da Terra e Ocupação do Solo nos Corpos de Água de duas Bacias Hidrográficas do Estado do Mato Grosso do Sul, Brasil. Eutrofização na América do Sul: causas, Conseqüências e tecnologias para gerenciamento e controle. José Galizia Tundisi, Takako Matsumura Tundisi e Corina Sidagis Galli (eds.). São Carlos, SP: Instituto Nacional de Ecologia de São Carlos, SP. p. 71-87.
- SILVA, W. M. 2003. Diversidade dos Cyclopoida (Crustácea, Copepoda) de água doce do Estado de São Paulo: Taxonomia, Ecologia e Genética. (Tese Doutorado). UFSCar, São Carlos, SP. 154p.
- SILVA, W.M. & MATSUMURA-TUNDISI, T. 2002. Distribution and Abundance of Cyclopoida populations in a cascade of reservoir of the Tietê River (Sao Paulo State, Brazil). Ver. Int. verhein. Limnol. 28, 667-670.
- SMITH, W.S. 2003. Os peixes do rio Sorocaba: a história de uma bacia hidrográfica. Sorocaba, SP: Editora TCM – Comunicação. 160p.
- SPERLING, V. M. 2005. Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos. 3. ed. Belo Horizonte: Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental, Universidade Federal de Minas Gerais.
- TORLONI, C.E.C.; SANTOS, J.J.; CARVALHO JR., A.A. e CORRÊA, A.R.A. 1993. Produção pesqueira e composição das capturas em reservatórios sob concessão da CESP nos rios Tietê, Paraná e Grande, no período de 1986 a 1991. CESP Série Produção Pesqueira 001.
- TUNDISI, J. G. ; MATSUMURA-TUNDISI, T. 1994. *Plankton diversity in a warm monomictic lake (Dom Helvecio, MG) and a polymictic reservoir (Barra Bonita): A comparative analysis of the intermediate disturbance hypothesis*. An Acad Bras Ci, Rio de Janeiro, v. 66, n. 1,. UNEP/IETC (2001) Planejamento e gerenciamento de lagos e reservatórios: uma abordagem integrada ao problema da eutrofização. J. G. Tundisi (ed.). ILEC, IIE.385p.
- TUNDISI, J.G. 1999. Reservatórios como sistemas complexos: teoria, aplicações e perspectivas para usos múltiplos. In: Henry, R. (ed). Ecologia de reservatórios: estrutura, função e aspectos sociais. Botucatu, SP: FUNDBIO/FAPESP. p. 21-38.

- TUNDISI, J.G. 2003. Água no século 21: enfrentando a escassez. IIE, Rima, São Carlos, SP.
- VANNOTE, R.L.; G.W. MINSHALL; K.W. CUMMINS; J.R. SEDELL & C.E. CUSHING. 1980. *The river continuum concept. Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, Ottawa, 37: 130-137.
- VILELA, M.J.A. e ALMEIDA, N.V. A. 2006. Estudos ictiofaunísticos na área de influência da PCH Alto Sucuriú. Relatórios parciais. UFMS/FAPEC/Ônix Geração de Energia S/A.
- VILELA, M.J.A. et al., em preparação. Plano de Manejo da RPPN Cisalpina: Inventário da ictiofauna. Parceria CESP-UFMS.
- VILELA, M.J.A.; CAIRES, C.N.P.; BOCCARDO, A.S.; FORSTER, O.C.; MACEDO, A.M.; ASSIS, G.B. e MANOEL, L.O. 2007. Composição da pesca no reservatório de Porto Primavera, rio Paraná: 2000-2006. Resumos do XVII EBI: 488. Itajaí, SC.
- WETZEL, R. G. 1983. *Limnology*. 2ed. New York: Saunders College Publishing.
- ZANIBONI FILHO, E.; MEURER, S. SHIBATTA, O.A. e NUÑER, A.P.O. 2004. Catálogo ilustrado de peixes do Alto Rio Uruguai. Florianópolis: Editora da UFSC.

10.3 MEIO FÍSICO E ECOSISTEMAS TERRESTRES

- ALHO, C. J. R. & MARTINS, E. S. 1995. De Grão em Grão, o Cerrado Perde Espaço. Cerrado-Impacto do Processo de Ocupação. WWF. Brasília, Brasil. 66 pp.
- ALMEIDA, S.M. SANO. Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária. Cerrado: ambiente e flora. Distrito Federal, 1998, 556p.
- ANA – Agência Nacional da Água . Disponível em www.ana.gov.br. Acesso em janeiro de 2007.
- BAGNO, M.A. & MARINHO-FILHO, J. 2001. A avifauna do Distrito Federal: uso de ambientes abertos e florestais e ameaças. pp. 495-529. In: Ribeiro, J.F.; Fonseca, C.E.L. & Sousa-Silva, J.C. (eds.). Cerrado: caracterização e recuperação de matas de galeria. Planaltina, DF, Embrapa Cerrados.
- BAILLIE, S.R. 1994. Monitoring terrestrial breeding populations. pp. 112-132. In: Goldsmith, F.B. (ed.). Monitoring for conservation and ecology. London: Chapman & Hall.
- BARBOSA, A.S. 1996. Sistema Biogeográfico do Cerrado: alguns elementos para sua caracterização. Goiânia: Ed. UCG, p.1-43.
- BATTILANI, J. L.; SCREMIN-DIAS, E.; DE SOUZA, A. L. T. Fitossociologia de um trecho da mata ciliar do rio da Prata, Jardim, MS, Brasil. *Acta bot. bras.* 19(3): 597-608. 2005.
- BECCALONI, J.E GASTON, C. 1995. Predicting the species richness of Neotropical forest butterflies: Ithomininae (Lepidoptera: Nymphalidae) as indicators. *Biological Conservation* 71: 77-86.

- BECKER, M.E. & DALPONTE, J.C. 1991. Rastros de mamíferos silvestres brasileiros: Um guia de Campo. Brasília: Editora Universidade de Brasília. 180 pp.
- BEEBEE, T.J.C. 1996. Ecology and conservation of amphibians. Chapman & Hall, Londres, p. 1-214.
- BENNEMA. J.; BEEK, K. J.; CAMARGO, M. N. Um sistema de classificação de capacidade de uso da terra para levantamento de reconhecimento de solos. Rio de Janeiro: Ministério da Agricultura/FAO, 1964. 49 p.
- BERTOLUCCI, H. S.; RUDINE, J. A.; TIRITAN, O.; PEREIRA-NORONHA, M. R. Florística e Fitossociologia de Cerrado sensu stricto em Selvíria – MS. In: CONGRESSO NACIONAL DE BOTÂNICA, 57., 2006, Gramado. Anais... Gramado: Sociedade Botânica do Brasil, 2006. Resumo.
- BERTONI, J., LOMBARDI NETO, F. (1985): “Conservação do solo”. Piracicaba: Editora Livrocere, 392p.
- BIANCHI, R.C. 2001. Estudo comparativo da dieta da jaguatirica, *Leopardus pardalis* (Linnaeus, 1758), em Mata Atlântica. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal do Espírito Santo, Vitória, ES.
- BLAUSTEIN, A.R.; BELDEN, L.K.; OLSON, D.H.; GREEN, D.M.; ROOT, T.L.; KIESECKER, J.M. 2001. Amphibian breeding and climate change. *Conserv. Biol.*, v. 15, p. 1804-1809.
- BORDIGNON, M.O.; CACERES, N.C.; FRANÇA, A.O.; CASELLA, J. VARGAS, C.F. 2006. Inventário da Mastotofauna no complexo Sucuriú. In: Biodiversidade do Complexo Aporé-Sucuriú In: Biodiversidade do Complexo Aporé-Sucuriú – Subsídios à conservação e manejo do bioma Cerrado. Pagotto, T.C.S. & Souza, P.R. (ed.). p 131-142.
- BRASIL. Ministério das Minas e Energia. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM, 1983. Folha SD-21 - Cuiaba, 1982.
- BRASIL. Ministério das Minas e Energia. Departamento Nacional da Produção Mineral. Projeto RADAM, 1983. Folha SD-22 - Goiás, 1981.
- BRASIL. Ministério das Minas e Energia. Departamento Nacional de Produção Mineral. Projeto Radam Brasil. Folha SE.22.Goiânia: Geologia, Geomorfologia, Solos, Vegetação, Uso Potencial da Terra. Rio de Janeiro, 1983 (vol. 31). P 213 – 248.
- BRASIL. Ministério das Minas e Energia. Projeto RADAM. Levantamento dos Recursos Naturais. Rio de Janeiro, 1983. Folha SD-22 - Goiás.
- CABRERA. A., 1957. Catálogo de los Mamíferos de América del Sur I. Revista Museu Ciências Naturais “Bernardino Rivadavia” 4: 1-309.
- CAMILOTTI, D. C.; PAGOTTO, T. C. S.; ARAÚJO, A. C. Análise Florística e Categoria Sucessional do Estrato Arbóreo em um Remanescente de Cerradão em Bandeirantes, MS. In: CONGRESSO NACIONAL DE BOTÂNICA, 56., 2005, Curitiba. Anais... Curitiba: Sociedade Botânica do Brasil, 2005. Resumo.

- CAREY, C., W.R. HEYER, J. WILKINSON, R.A. ALFORD, J.W. ARNTZEN, T. HALLIDAY, L. HUNGERFORD, K.R. LIPS, E.M. MIDDLETON, S.A. ORCHARD, & A.S. RAND. 2001. Amphibian declines and environmental change: Use of remote-sensing data to identify environmental correlates. *Conservation Biology* 15(4):903-913.
- CASTRO, A. A. J. F.; MARTINS, F. R.; SHEPHERD, G. J. Comparação florístico-geográfica (Brasil) de amostras de Cerrado. In: Congresso Nacional de Botânica, 46., 1995, Ribeirão Preto, SP. Resumos. Ribeirão Preto: USP/ Sociedade Botânica do Brasil, 1995. p.125.
- CASTRO, A. A. J. F.; MARTINS, F. R.; TAMASHIRO, J. K.; SHEPHERD, G. J. A riqueza florística dos Cerrados brasileiros: considerações sobre o conhecimento da sua flora arbustivo-arbórea magnoliófitica. In: Reunião Nordestina de Botânica, 16., 1992, Crato, CE. Resumos. Crato: Universidade Regional do Cariri, 1992. p.41.
- CBRO - Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos (2006) Listas das aves do Brasil. Versão 15/7/2006. Disponível em <<http://www.cbro.org.br>>. Acesso em: 13/12/2006.
- CECHIN, S.Z. & MARTINS, M., 2000, Eficiência de armadilhas de queda (pitfall traps) em amostragens de anfíbios e répteis no Brasil. *Rev. Bras. Zool.* 17(3):729-740.
- CITES (Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Flora and Fauna). 2006. Apêndice II. <www.cites.org>. Acessado dezembro de 2006.
- COLLI, G.R., R.P. BASTOS, and A.F.B. ARAÚJO. 2002. The character and dynamics of the Cerrado herpetofauna. In: *The Cerrados of Brazil: Ecology and Natural History of a Neotropical Savanna*: 223-241. P. S. Oliveira and R. J. Marquis (Eds.). New York, NY: Columbia University Press.
- CONCONE, H.V.B. 2004. Aspectos da ecologia e conservação da jaguatirica *Leopardus pardalis* (Carnivora: Felidae) em ambiente antropizado do Pantanal de Miranda, Mato Grosso do Sul. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Campo Grande, MS.
- CONSERVAÇÃO INTERNACIONAL. Projetos. Conservação Internacional do Brasil. <<http://www.conservation.org.br/onde/pantanal/index.php?id=244>> Download em 22 de Janeiro de 2007.
- CPRM – Serviço Geológico do Brasil. Disponível em www.cprm.gov.br. Acesso em janeiro de 2007.
- CRESPO, J.A. 1982. Ecologia de la comunidad de mamíferos del Parque Nacional de Iguazú, Misiones. *Revista Museu Ciências Naturais "Bernardino Rivadavia"* 3: 45-162.
- CURRIER, M.P.J. 1983. *Felis concolor*. *Mammalian Species* 200: 1-7.
- DANIEL, O.; ARRUDA, L. Fitossociologia de um fragmento de Floresta Estacional Semidecidual Aluvial às margens do Rio Dourados, MS. *Scientia Forestalis*, n. 68, p.69-86, ago. 2005.
- DE-LA-PEÑA, M. & RUMBOLL, M. 1998. *Birds of southern South America and Antarctica*. Collins Illustrated Checklist. London: Harper Collins Publishers. 304 pp.

- DIAS, B.F.S. 1992. Cerrados: uma caracterização. In: DIAS, B. F. S. (Coord.). Alternativa de desenvolvimento dos cerrados: manejo e conservação dos recursos naturais renováveis. Brasília, IBAMA, p. 11-25. Disponível em: <<http://www.ibama.gov.br>>. Acesso em 04/01/2007.
- DNPM – Departamento Nacional de Produção Mineral. Disponível em www.dnppm.gov.br. Acesso em janeiro de 2007.
- EISENBERG, G.J.F. 1989 Mammals of the Neotropics: the northern Neotropics. University of Chicago Press, Chicago, Illinois, USA. 449 pp.
- EISENBERG, J.F. & REDFORD, K.H. 1999. Mammals of the Neotropics, v.3 – The Central Neotropics: Ecuador, Peru, Bolívia, Brasil. The University of Chicago Press, Chicago.
- EISENBERG, J.F.; REDFORD, K.H. 1998. Mammals of the neotropics: the central neotropics. Chicago, The University of Chicago Press. 190 p.
- EITEN, G. 1972. The cerrado vegetation of Brazil. Botanical Review, 38: 201-341.
- EITEN, G. 1994. Vegetação do Cerrado. In: PINTO, M. N. (Ed.). Cerrado. Edunb e Sematec, Brasília, Brasil. 681 pp.
- EMMONS, L.H. 1987. Comparative feeding ecology of felids in a neotropical rainforest. Behavioral Ecology and Sociobiology 20, p.271-283.
- EMMONS, L.H. 1988. A field study of ocelots in Peru. Revue Ecologie et la Terre Vie 43, p.133-157.
- EMMONS, L.H.; FEER, F. 1990. Neotropical rainforest mammals: a field guide. Chicago, University of Chicago Press. 187 p.
- EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA. Centro Nacional de Pesquisas de Solos. Sistema brasileiro de classificação de solos. Rio de Janeiro. 2.ed., 2006. 306p.
- EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA. Centro Nacional de Pesquisas de Solos. Sistema brasileiro de classificação de solos. Brasília: EMBRAPA – SPI, 1999. 412p.
- ESTADOS UNIDOS. Department of Agriculture. Soil Conservation Service. Soil Survey Staff. Soil Survey Manual. Washington, D.C. 1951. 503p. (USDA. Agriculture Handbook, 18).
- FAO (Roma, Itália). A framework for land evaluation. (FAO Soil Bulletin, 42). Rome, 1976. 72p
- FEINSINGER, P. 2003. El diseño de estudios de campo para la conservación de la biodiversidad. Santa Cruz de la Sierra, Bolívia: Editorial FAN. 242pp.
- FELFILI, J.M.; FILGUEIRAS, T. S.; HARIDASAN, M.; SILVA Jr., M. C.; MENDONÇA, R. C.; REZENDE, A. V. Projeto Biogeografia do Bioma Cerrado: Vegetação e Solo. Cadernos de Geociências, v.12, n.4, p.75-166, 1994.

- FERREIRA, L.M. 1997. A system for monitoring the protection of the biodiversity in Conservation Units. pp. 23-45. In: International Workshop on Biodiversity Monitoring in Federal Protected Areas. Proceedings and papers. Pirenópolis: IBAMA/GTZ
- FILGUEIRAS, T. Vegetação herbácea e arbustiva. In: RIBEIRO, J. F. Coord. Levantamento da biodiversidade do bioma Cerrado: um estudo para promover sua conservação em Alto Paraíso de Goiás, GO. Brasília: WWF/EMBRAPA – CPAC, 1994, Relatório Técnico Final – WWF.
- FONSECA, G.A.B., HERRMANN, G. & LEITE, Y.L.R. 1999. Macrogeography of brazilian mammals. In Mammals of the neotropics the central neotropics (J.F. Eisenberg & K.H. Redford, eds.) The University of Chicago Press, Chicago and London.v.3,p.549-563.
- 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 4: 1-38
- FREITAS, S.R.; ASTÚA DE MORAES, S; SANTORI, R.T.; CERQUEIRA, R. 1998. Habitat preferences and food use by *Metachirus nudicaudatus* and *Didelphis aurita* (*Didelphimorphia*, *Didelphidae*) in a restinga forest at Rio de Janeiro. *Revista Brasileira de Biologia* 57: 93-98.
- FURNESS, R.W., Greenwood, J.J.D. & Jarvis, P.J. 1994. Can birds be used to monitor the environment? pp. 1-41. In: Furness, R.W. & Greenwood, J.J.D. (eds). *Birds as monitors of environmental change*. London: Chapman & Hall.
- GUERRA et. al. *Erosão e Conservação do Solo*. Bertrand Brasil. 1999. 339p.
- HADDAD, C.F.B. & PRADO, C.P.A. 2005. Reproductive modes in frogs and their unexpected diversity in the Atlantic Forest of Brazil. *Bioscience* 55:207-217.
- IBAMA (Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis). 2003. Lista das espécies da fauna ameaçada de extinção. Instrução Normativa nº 3, de 27 de maio de 2003. Ibama, Ministério do Meio Ambiente. Brasília.
- IBAMA. Lista Oficial de Flora Ameaçada de Extinção. Portaria Nº 37-N, 03/04/1.992. <<http://www.ibama.gov.br/>>. Consultada em novembro de 2005.
- IBGE. Manual Técnico da Vegetação Brasileira (Manuais Técnicos de Geociências nº. 1). Rio de Janeiro: Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – DERNA, 1992. 92p.
- IBGE. Mapa de Vegetação do Brasil. Escala 1:5.000.000, Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE, 1993.
- IUCN 2006. 2006 IUCN Red List of Threatened Species. <www.redlist.org>. Download em 09, Novembro de 2006.
- IUCN. 2004. IUCN red list of threatened species. IUCN Species Survival Commission, Gland, Suíça e Cambridge, Reino Unido. Disponível em <<http://www.redlist.org>> (acessado em dezembro de 2004).
- JACQUES, E. L.; CAVALCANTE, A. S.; DE SOUZA, I. C. M.; DO NASCIMENTO, J. N. S. Inventário Florístico das Espécies Vasculares do Cerrado da Fazenda São José da

- Serrinha, Garcias, Três Lagoas, Mato Grosso do Sul, Brasil. In: CONGRESSO NACIONAL DE BOTÂNICA, 56., 2005, Curitiba. Anais... Curitiba: Sociedade Botânica do Brasil, 2005. Resumo.
- JÚNIOR, R.C. PRUDÊNCIO. Universidade de São Paulo. Dinâmica da água em campos de murundus do planalto dos Parecis. São Paulo. 2002.
- KIESECKER, J.; BLAUSTEIN, A.R.; BELDEN, L.K. 2001. Complex causes of amphibian population declines. *Nature*, v. 410, p. 681 – 684.
- LACERDA FILHO, J. V. Geologia e Recursos Minerais do Estado de Mato Grosso do Sul. Campo Grande, 2006. p 50-53
- LAL, R. Sustainable management of Soil resources in the humid tropics. New York: United Nations University Press, 1994
- LAURANCE, W.F. 1996. Catastrophic declines of Australian rainforest frogs: is unusual weather responsible? *Biological Conservation* 77: 203-212.
- 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.
- LUGNANI, J. S.; RESENDE, U. M.; BUENO, M. L. Comparação Entre Duas Formações Vegetacionais Arbóreas do Parque Estadual do Prosa – PEP, Campo Grande, MS. In: CONGRESSO NACIONAL DE BOTÂNICA, 57., 2006, Gramado. Anais... Gramado: Sociedade Botânica do Brasil, 2006. Resumo.
- MARES, J.R.; ERNEST, K.A. 1995. Population and Community Ecology of Small Mammals in a Gallery Forest of Central Brazil. *Journal of Mammalogy* 76(3): 750-768.
- MARINI, M.A. 2000. Effects of forest fragmentation on birds of the cerrado region, Brazil. *Bird Conserv. Intern.* 11: 11-23.
- MARQUES O.A.V, ABE A.S., MARTINS M. 1998. Estudo diagnóstico da diversidade de répteis do Estado de São Paulo. In: Biodiversidade do Estado de São Paulo, Brasil, Vol. 6, Vertebrados (ed. Castro RMC), pp. 27 38. FAPESP, São Paulo.
- MENDONÇA, R. C. et al. Flora Vascular do Cerrado. In: SANO, S. M.; ALMEIDA, S. P. ed. Cerrado: ambiente e flora. Planaltina: EMBRAPA – CPAC, 1998. 556p.
- MIDDLETON E.M, HERMAN J.R, CELARIER E.A, WILKINSON J.W, CAREY C, RUSIN, R.J. 2001. Evaluating ultraviolet radiation exposure with satellite data at sites of amphibian declines in Central and South America. *Conservation Biology* 15:914-929.
- MITTERMEIER, R.A., MYERS, N., THOMSEN, J.B., FONSECA, G.A.B., OLIVIERI, S. 1998. Biodiversity hotspots and major tropical wilderness areas: approaches to setting conservation priorities. *Conservation Biology* 12 (3): 516-520.
- MMA (Ministério do Meio Ambiente dos Recursos Hídricos e da Amazônia Legal). 1997. Plano de Conservação da Bacia do Alto Paraguai-PCBAP, v.II,t.III. Diagnóstico dos meios físicos e biótico, meio biótico. Brasília: MMA/PNMA, 433p.

- MMA (Ministério do Meio Ambiente) 2003. Fragmentação de ecossistemas: causas, efeitos sobre a biodiversidade e recomendações de políticas públicas. Secretaria de Biodiversidade e Florestas (SBF), Ministério do Meio Ambiente (MMA), Brasília.
- MMA 2003. Lista das Espécies da Fauna Brasileira Ameaçadas de Extinção. Disponível em: <<http://www.ibama.gov.br>>.
- MOTTA-JÚNIOR, J.C. 1990. Estrutura trófica e composição das avifaunas de três habitats terrestres na região central do estado de São Paulo. Ararajuba 1: 65-71.
- MURRAY, J.L. & GARDNER, G.L. 1997. Leopardus pardalis. Mammalian Species 548, p.1-10.
- MYERS, N., MITTERMEIER, R.A., MITTERMEIER, C.G., FONSECA, G.A.B & KENT, J. 2000. Biodiversity hotspots for conservation priorities. Nature 403: 853-858.
- NALLY, R.M. 1997. Monitoring forest bird communities for impact assessment: the influence of sampling intensity and spatial scale. Biological Conservation 82: 335-367.
- NAPOLI, R.P.DI. 2005. Efeito de borda sobre a abundância, riqueza e diversidade de pequenos mamíferos em fragmentos de Cerrado no Mato Grosso do Sul. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Campo Grande, MS. 52 pp
- NEOTROPICA. Corredor de Biodiversidade Miranda-Serra da Bodoquena. Fundação Neotrópica do Brasil. <<http://www.fundacaoneotropica.org.br/>>. Download em 19 de Janeiro de 2007.
- NOGUCHI, D. K.; LESCANO, L. E. A. M.; RAMOS, W. M.; ALVES, F. M.; SARTORI, A. L. B. Levantamento Florístico do Componente Arbóreo de duas Áreas de Cerradão em Campo Grande-MS, Brasil. In: CONGRESSO NACIONAL DE BOTÂNICA, 57., 2006, Gramado. Anais... Gramado: Sociedade Botânica do Brasil, 2006. Resumo.
- NOSS, R.E. 1990. Indicators for monitoring biodiversity: a hierarchical approach. Conservation Biology 4(4):355-364.
- NOWAK, R.M. 1991. Walker's mammals of the world. 5. ed. Baltimore, The Johns Hopkins University Press. 2v.
- OLIVEIRA, J. B; JACOMINE; P.K. T.; CAMARGO, M. N. Classes gerais de solos do Brasil: guia auxiliar para seu reconhecimento. Jaboticabal: FUNEP, 2 ed.,1992.
- OLIVEIRA, P.S. & MARQUIS, R.J. 2002. The Cerrados of Brazil: Ecology and Natural History of a Neotropical Savanna. Columbia University, Press, New York.
- OLIVEIRA, T.G. & CASSARO, K. 1999. Guia de Identificação dos Felinos Brasileiros, 2ªed. Sociedade de Zoológicos do Brasil, São Paulo, SP.
- PATTON, J.L.; SILVA, M.N.F. & MALCOLM, J.R., 2000. Mammals of the Rio Juruá and the evolutionary and ecological diversification of Amazonia. Bulletin of the American Museum of Natural History, 244: 1-306.
- PETERS, J.A. & DONOSO-BARROS. R. 1970. Catalogue of the neotropical Squamata. Part II Lizards and amphisbaenians. Unitat States National Museum Bulletin, Washinngon, 297 (2): 1-293.

- PIRATELLI, A.J. & PEREIRA, M.R. 2002. Dieta de aves da região leste de Mato Grosso do Sul, Brasil. *Ararajuba* 10(2): 131-139.
- PIRATELLI, A.J. 1999. Comunidades de aves de sub-bosque na região leste de Mato Grosso do Sul. Tese de Doutorado, Universidade Estadual Paulista, Rio Claro, SP. 206pp.
- POTT, A.; POTT, V. J. Plantas do Pantanal. Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – Centro de Pesquisa Agropecuária do Pantanal. Corumbá: EMBRAPA-SPI, 1994.
- PRADO, HÉLIO. Manual de classificação de solos do Brasil. 2ª ed. 1995.
- RAMALHO FILHO, A. & BEEK, K. J., Sistema de Avaliação da Aptidão Agrícola das Terras. 3ª ed. rev. Rio de Janeiro. EMBRAPA - CNPS, 1994. 65 p.
- RATTER, J. A.; RICHARDS, P. W.; ARGENT, G.; GIFFORD, D. R. Observations on vegetation of northeastern Mato Grosso. *Philosophical Transactions of the Royal Society of London. Series B. Biological Sciences*, v.226, n.880, p.449-492, 1973.
- REDFORD, K.H. 1997. A floresta vazia, p.1-22. In: C. VALLADARES-PADUA & BODMER, R.E. (Eds). *Manejo e conservação de vida silvestre no Brasil*. Mamirauá, Sociedade Civil, 283pp.
- REGALADO, L.B. & SILVA, C. 1997. Utilização de aves como indicadoras de degradação ambiental. *Revista Brasileira de Ecologia*, 1:81-83.
- REPAMS. Associação de RPPNs do Mato Grosso do Sul. <www.repams.org.br>. Download em 29, Janeiro de 2007.
- RIBEIRO, J. F.; FONSECA, C. E. L.; SOUSA-SILVA, J. C. (Ed.) *Cerrado: caracterização e recuperação de matas de galeria*. Planaltina: Embrapa Cerrados, 2001. 899p.
- RIBEIRO, J. F.; SANO, S. M.; MACÊDO, J. SILVA, J. A. Os principais tipos fitofisionômicos da região dos Cerrados. Planaltina: EMBRAPA – CPAC, 1983, 28p. (EMBRAPA-CPAC. Boletim de Pesquisa 21).
- RIBEIRO, J. F.; WALTER, B. M. T. Fitofisionomias do Bioma Cerrado. In: SANO, S. M.; ALMEIDA, S. P. ed. *Cerrado: ambiente e flora*. Planaltina: EMBRAPA – CPAC, 1998. 556p.
- RIBEIRO, J.F. E WALTER, B.M.T. 1998. Fitofisionomias do Bioma Cerrado. In: *Cerrado, ambiente e flora*. Sano, S.M. e Almeida, S.P. (eds). EMBRAPA. Planaltina, DF.
- RIDGELY, R.S. & TUDOR, G. 1989/1994. *The birds of South America*. vol. I, II. Austin: University of Texas Press. 516/814 pp.
- RIZZINI, C. T.; HERINGER, E. P. Preliminares acerca das formações vegetais e do reflorestamento no Brasil Central. Rio de Janeiro: Secretaria de Agricultura, 1962, 79p.
- ROBINSON, J.G.; REDFORD, K.H. 1986. Body size, diet and population density of neotropical forest mammals. *American Naturalist* 128(5): 665-680.
- RODDEN, M., RODRIGUES, F. & BESTELMEYER, S. 2004. Maned wolf (*Chrysocyon brachyurus*). 38-44 In: SILLERO-ZUBIRI, C., HOFFMANN, M. AND MACDONALD,

- D.W. (eds). 2004. Canids: Foxes, Wolves, Jackals and Dogs. Status Survey and Conservation Action Plan. IUCN/SSC Canid Specialist Group. Gland, Switzerland and Cambridge, UK. x + 430 pp.
- RODRIGUES, F.H.G. Biologia e Conservação do lobo-guará na Estação Ecológica de Águas Emendadas, DF. 2002. Tese de doutorado. Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP, SP. ix + 96 pp.
- RODRIGUES, F.H.G.; SILVEIRA L.; JACOMO A.T.; CARMIGNOTTO A.P.; BEZERRA A.M.R.; COELHO D.; GARBOGINI H.; PAGNOZZI J. & HASS A. 2002. Composição e caracterização da fauna de mamíferos do Parque Nacional das Emas, Goiás. Revista Brasileira de Zoologia, v.19, n.2, p.589-600.
- SALOMÃO, F. X. TAVARES. Associação Brasileira de Geologia de Engenharia. Geologia de Engenharia. São Paulo. 1998.
- SBH. 2005. Lista de espécies de anfíbios do Brasil. Sociedade Brasileira de Herpetologia (SBH). Disponível em: <http://www.sbherpetologia.org.br/checklist/anfibios.htm> , acessado em 05 de janeiro 2007.
- SCHALLER, G.B.; CRAWSHAW Jr, P.G. 1980. Movement patterns of jaguar. Biotropica 12(3): 161-168.
- SCHALLER, G.B.; VASCONCELOS, J.M.C. 1978. Jaguar predation on capybara. Z. Säugetier (43) 296-301.
- SCHUBART, O., AGUIRRE, A.C. & SICK, H. 1965. Contribuição para o conhecimento da alimentação de aves brasileiras. Arq. Zool. 12: 95-249.
- SEPLANCT-MS & IBGE. Atlas Multireferencial do Mato Grosso do Sul. Campo Grande: Secretaria de Estado de Planejamento e de Ciência e Tecnologia – Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE, 1990.
- SICK, H. 1997. Ornitologia Brasileira. Rio de Janeiro: Ed. Nova Fronteira. 912pp.
- SILVA JÚNIOR, M. C. 100 Árvores do Cerrado: guia de campo. Brasília: ed. Rede de Sementes do Cerrado, 2005.
- SILVA, F.P.; KIANG, C.H.; CAETANO-CHANG, M.R. Estratigrafia de Subsuperfície do Grupo Bauru (K) no Estado de São Paulo. Ver. Bras. Geoc., 35(1) 77-88
- SILVA, J.M.C. & TABARELLI, M. 2000. Tree species impoverishment and the future flora of the Atlantic forest in northeast Brasil. Nature 404: 72-74.
- SILVA, J.M.C. 1995. Birds of the Cerrado Region, South America. Steenstrupia 21(1): 69-92.
- SILVA, M.B.; ZUCCA, C.F.; SOUZA, C.R.; MAMEDE, S.; PINA, P.I. & OLIVEIRA, I.R. 2006. Inventário da avifauna no Complexo Aporé-Sucuriú. pp. 113-128. In: Pagotto, T.C.S. & Souza, P.R. (orgs.) Biodiversidade do Complexo Aporé-Sucuriú: subsídios à conservação e ao manejo do Cerrado. Campo Grande, MS: Editora UFMS.
- SILVA, N.J.; SITES Jr., J. W. 1995. Patterns of diversity of Neotropical squamate reptile species with emphasis on the Brazilian Amazon and conservation potential of indigenous reserves. Conservation Biology 9: 873-901.

- SILVEIRA, L. 1995. Notes on the distribution and natural history of the Pampas-Cat, *Felis colocolo*, in Brazil. *Mammalia*, (3):12-15.
- SILVEIRA, L. 1999. Ecologia e conservação dos mamíferos carnívoros do Parque Nacional das Emas, Goiás. Tese de mestrado. Universidade Federal de Goiás, Goiás. 117pp.
- SONODA, F. 2003. Aves de mata e de cerrado. pp.175-215. In: Alho, C.J.R. (coord.). Conservação da biodiversidade da Bacia do Alto Paraguai. Campo Grande: UNIDERP.
- SOUZA, D. 1998. Todas as aves do Brasil. Guia de campo para identificação. Feira de Santana: Editora DALL. 258pp.
- SOWLS, L.K. 1997. Javalines and other Paccaries their Biology, management and use. Texas A. and M. University Press. College Station, pp317.
- SPELLERBERG, I.F. 1995. Monitoring ecological change. Cambridge: Cambridge University Press. 350pp.
- STALLINGS, J.R. 1989. Small mammal inventories in an Eastern Brazilian Park. *Bulletin Florida State Museum, Biological Scientific* 34(4): 153-200.
- STOTZ, D.F.; FITZPATRICK, J.W.; PARKER III, T.A. & MOSKOVITS, D.K. 1996. Neotropical birds. Ecology and conservation. Chicago: The University of Chicago Press. 478pp.
- STRECK, E. VALDIR, Solos do Rio Grande do Sul, 1ª ed. Porto Alegre: EMATER/RS; UFRGS, 2002. 107 p.
- STRÜSSMANN, C.; C.P.A. PRADO, M. UETANABARO & V.L. FERREIRA. 2000. Amphibians recorded during the AquaRAP survey of localities in the southern Pantanal floodplains and surrounding cerrado, Pantanal Sul MS, Brasil. p. 219&-223. In: WILLINK, P.; CHERNOFF, B. et al. (ed.). Rapid assessment program, bulletin of biological assessment. A biological assessment of the aquatic ecosystems of the Pantanal, Campo Grande, Mato Grosso do Sul, Brasil. Washington, Conservation International. 305p.
- TERBORGH, J. 1983. Five new record world primates: a study in comparative ecology. Princenton, Princenton University Press. 120 p.
- TOMAS. W.M.; BECCACECI, M.D.; PINDER, L. 1997, Cervo-do-Pantanal. In: J. M. B. Duarte (ed.), *Biologia e conservação de cervídeos sul-americanos: Blastocerus, Ozotoceros e Mazama*. FUNEP, Jaboticabal, SP, pp. 24-38.
- UETANABARO, M., GUIMARÃES, L.D., BÉDA, A.F., LANDGREF FILHO, P., PRADO, C.P.A., BASTOS, R. P. & ÁVILA, R.W. 2006. Inventário da herpetofauna do Complexo Jauru. In: T.C.S. PAGOTTO & P.R. SOUZA (orgs.). *Biodiversidade do Complexo Jauru, subsídios à conservação e manejo do Cerrado*. Campo Grande, MS: Editora UFMS.
- UNIDERP/FMB 2000. <http://www2.uniderp.br/Atlas/bhidro.htm>, acessado em 5 de janeiro de 2007.
- VANZOLINI, P.E. 1986. Addend and corrigenda to the catalogue of neotropical Squamata. *Smithsonian Herpetological information Service series* 70: 1-25. Washington.

- VELOSO, H. P.; RANGEL FILHO, A. L. & LIMA, J. C. Classificação da Vegetação Brasileira adaptada a um Sistema Universal. Rio de Janeiro: Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística / Departamento de Recursos Naturais e Estudos Ambientais, 1991. 123 p.
- VELOSO, H.P., RANGEL-FILHO, A.L.R. & LIMA, J.C.A. 1991. Classificação da vegetação brasileira adaptada a um sistema universal. IBGE, Rio de Janeiro.
- VILLA MEZA, A.; MEYER, E.M. & GONZÁLEZ, C.A.L. 2002. Ocelot (*Leopardus pardalis*) food habits in a tropical deciduous forest of Jalisco, Mexico. *American Midland Naturalist* 148, p.146-154
- VOSS, R.S. & L.H. EMMONS. 1996. Mammalian diversity in neotropical lowland rainforests: a preliminary assessment. *Bulletin of the American Museum of Natural History*, New York, 230: 1-115.
- WILCOX, B.A. & MURPHY, D.D. 1985. Conservation strategy: the effect of fragmentacion on extinction. *The American Naturalist*. V. 125, p. 879-887.
- YOUNG, B.; LIPS, K.R.; REASER, J.K.; IBÁÑEZ, R.; SALAS, A.W.; CEDEÑO, J.R.; COLOMA, L.A.; RON, S.; LA MARCA, E.; MEYER, J.R.; MUÑOZ, A.; BOLAÑOS, F.; Population declines and priorities for amphibian conservation in Latin America. *Conserv. Biol.* 15: 1213-1223

10.4 MEIO SOCIOECONÔMICO

- AYALA, S. Cardoso & SIMON, F. Álbum Gráfico de Mato Grosso. Hamburgo. 1914
- ATAÍDES, J. M. Sob o signo da violência: colonizadores e Kaiapó do Sul no Brasil Central. Goiânia. Editora UCG. 1998.
- BARROS, E. P. 1989 Política indigenista, política indígena e suas relações com a política expansionista no II Império em Mato Grosso. *Revista de Antropologia, USP*, vols. 30/31/32, p. 183-224, 1989.
- CALDARELLI, S. B. 1993 Eia/UHE Porto Primavera – Avaliação de impactos ambientais. São Paulo (datilografado).
- CAMPOS, J. B. & SOUZA, M. C. 1997 Vegetação. In: A planície de inundação do Alto Rio Paraná: aspectos físicos, biológicos e socioeconômicos. VAZZOLER, A. E., AGOSTINHO, A. A. & HAHN, N. S. (ed.). Maringá: EDUEM-Nupélia.
- CHMYZ, I. 1974 Dados arqueológicos do baixo rio Paranapanema e alto rio Paraná. In: PRONAPA - Resultados preliminares do 5º ano. Museu Paraense Emilio Goeldi, Publ. Avulsas, nº 26, Belém.
- COBRA, A. N. 1923 Em um recanto do sertão paulista. São Paulo: Typ. Hennies.
- COPÉ, S. M. 1986 Relatório das atividades de campo desenvolvidas em julho/1986: Programa Arqueológico do Mato Grosso do Sul – Projeto Alto Sucuriú, UFMS-CEUL (não publicado).

- FERNANDES, J. L. 1959 Os índios da serra dos Dourados. In: REUNIÃO BRASILEIRA DE ANTROPOLOGIA, 3a, Recife. Atas... Recife: Imp. Univ, p. 27-46.
- FLORENCE, H. 1997 Viagem fluvial do Tietê ao Amazonas. São Paulo: EDUSP.
- HOLANDA, S. B. 1945 Monções. Rio de Janeiro: Livraria-Editora da Casa do Estudante do Brasil.
- JARDIM, R. J. G. 1869 Creação da Directoria dos indios na Província de Mato Grosso. Revista Trimestral de História e Geographia, t. IX, Rio de Janeiro, HGB, p. 548-554.
- KASHIMOTO, E. M. 1992 Geoarqueologia no Baixo Paranapanema: uma perspectiva geográfica de estabelecimentos humanos pré-históricos. Dissertação (Mestrado em Arqueologia) — Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas da USP.
- KASHIMOTO, E. 1997 Variáveis ambientais e arqueologia no Alto Paraná. Tese (Doutorado em Arqueologia) – Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da USP.
- KASHIMOTO, Emília M. & MARTINS, Gilson R. 2005 Uma longa história em um grande rio – cenários arqueológicos do Alto Paraná. Campo Grande: Ed. Oeste/CNPq.
- KUNZLI, R. 1987 Arqueologia regional: primeiros resultados das pesquisas realizadas na área de Presidente Prudente, SP. Revista do Museu Paulista, São Paulo, USP, v. 32, n. 5, p. 223-47.
- LA SALVIA, F. & BROCHADO, J. P. 1989 Cerâmica Guarani. Porto Alegre: Posenato Arte e Cultura.
- LAMING-EMPERAIRE, A. et al. 1978 O trabalho de pedra entre os Xetá da Serra de Dourados, Estado do Paraná. Coleção Museu Paulista, Série Ensaio, São Paulo, Fundo de Pesquisas do Museu Paulista da USP, vol. 2, p. 15-82.
- MARTINS, G. R. 1992a Brésil: les indiens du Mato Grosso do Sul. Archeologia, Paris. n. 277, p. 44-49, mar.
- MARTINS, G. R. 1992b Breve painel etno-histórico de Mato Grosso do Sul. Campo Grande: EdUFMS/FNDE.
- MARTINS, G. R. 1992c Arqueologia regional: o potencial arqueológico da Bacia de Inundação do Reservatório da UHE de Porto Primavera-MS. Ciências em museus. Belém: Museu Emílio Goeldi, n. 4, p. 150-151.
- MARTINS, G. R. 1993 Projeto Arqueológico Porto Primavera - MS. Campo Grande: FAPEC.
- MARTINS, G. R. 1996 Arqueologia do Planalto Maracaju-Campo Grande: o estudo do sítio Maracaju-1 através de análise quantitativa de sua indústria lítica. Tese (Doutorado em Arqueologia) — Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas da USP.
- MARTINS, G. R. 2000 Sítios arqueológicos de Campo Grande revelam indícios de ocupação humana. Arca, Revista do Arquivo Histórico de Campo Grande, n. 7, Campo Grande.
- MARTINS, G. R., BALTAZAR, P., FREITAS FILHO, J. D. 1993 Relatório de avaliação e diagnóstico na área afetada pela construção do Gasoduto Bolívia-Brasil, trecho

Terenos-Três Lagoas/MS. Trabalho de consultoria científica em Arqueologia destinado à PETROBRÁS. Campo Grande; FAPEC/UFMS (não publicado).

MARTINS, G. R., KASHIMOTO, E. M. 1995 Projeto arqueológico “Porto Primavera, MS”: relatório geral da etapa de levantamento. Trabalho de consultoria científica em Arqueologia destinado à CESP. Campo Grande: FAPEC-UFMS (não publicado).

MARTINS, G. R., KASHIMOTO, E. M. 1997a Projeto Prospecção arqueológica na área a ser diretamente afetada pelo Gasoduto Bolívia-Brasil em Mato Grosso do Sul – trecho Terenos/Três Lagoas. Trabalho de consultoria científica em Arqueologia destinado à PETROBRÁS. Campo Grande: FAPEC/UFMS.

MARTINS, G. R., KASHIMOTO, E. M. 1997b Relatório de prospecção arqueológica na área a ser diretamente impactada pelo Gasoduto Bolívia-Brasil em Mato Grosso do Sul - Trecho Terenos/Três Lagoas. Trabalho de consultoria científica em Arqueologia destinado à PETROBRÁS. Campo Grande: FAPEC/UFMS.

MARTINS, G. R., KASHIMOTO, E. M. 1997c Relatório de resgate arqueológico na área a ser diretamente impactada pelo Gasoduto Bolívia-Brasil em Mato Grosso do Sul - Trecho Terenos/Três Lagoas. Trabalho de consultoria científica em Arqueologia destinado à PETROBRÁS. Campo Grande: FAPEC/UFMS.

MARTINS, G. R., KASHIMOTO, E. M. 1998 Arqueologia na área impactada pelo Gasoduto Bolívia-Brasil: trecho Terenos-Três Lagoas/MS. Revista do Museu de Arqueologia e Etnologia, São Paulo, Museu de Arqueologia e Etnologia da USP, n. 8, p. 87-107.

MARTINS, G. R., KASHIMOTO, E. M. 1999a Resgate arqueológico na área do gasoduto Bolívia/Brasil em Mato Grosso do Sul. Campo Grande: Editora da UFMS.

MARTINS, G. R., KASHIMOTO, E. M. 1999b Arqueologia Guarani no Alto Paraná, Estado de Mato Grosso do Sul. Fronteiras: Revista de História. Campo Grande, UFMS, v. 3, n. 5, p. 51-64 .

MARTINS, G. R.; KASHIMOTO, E. M. & TATUMI, S. H. 1999 Datações arqueológicas em Mato Grosso do Sul. Revista do Museu de Arqueologia e Etnologia, São Paulo, USP, n. 9, p. 73-93.

MELLO, P. J. C., RUBIN, J. C. R. 1996 Levantamento sistemático e intensivo em Arqueologia: o caso da UHE Costa Rica (MS). Revista de Divulgação Científica. Goiânia: Universidade Católica de Goiás/Instituto Goiano de Pré-história e Antropologia, n. 1, p. 47-54.

NIMUENDAJU, C. 1993 Etnografia e indigenismo sobre os Kaingang, os Ofaié-Xavante e os índios do Pará. Campinas: Editora Unicamp.

PREZIA, B. 1988 O tronco Macro-Jê. Porantim, Brasília, v. III, n. 2.

RIBEIRO, D. 1951 Notícia dos Ofaié-Chavante. Revista do Museu Paulista, N.S., São Paulo, USP, vol. 5, p. 105-114.

SCATAMACCHIA, M. C. M. 1990 A tradição policrômica no leste da América do Sul evidenciada pela ocupação Guarani e Tupinambá: fontes arqueológicas e etno-históricas. Tese (Doutorado em Arqueologia). São Paulo: Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da USP.

- SCHADEN, E. 1954 Os primitivos habitantes do território paulista. Revista de História, ano V, n. 18, p. 385.
- SCHMITZ, P. I. 1993 Programa Arqueológico do MS - Projeto Corumbá. In: SCHMITZ, Pedro Ignacio (org.). Trabalhos apresentados no VI Simpósio Sul-Riograndense de Arqueologia: Novas Perspectivas (PUCRS, 2 a 4 de maio de 1991). São Leopoldo: Instituto Anchieta de Pesquisas, p. 40-47.
- SILVA, J. L. L. et. al. 1986 As inscrições rupestres de Paranaíba. Três Lagoas: Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, 1986 (não publicado).
- TATUMI, S. H. et al. 1998 Thermoluminescence dating of archaeological ceramics collected from State of Mato Grosso do Sul, Brazil. Radiation Effects & Defects in Solid, vol. 146, p. 297-302.
- TAUNAY, A. D´E. 1922 Na era das bandeiras. São Paulo: Melhoramentos.
- TAUNAY, A. D´E. 1951 História das bandeiras paulistas. São Paulo: Melhoramentos.
- TAUNAY, A. D´E. 1981 Relatos monçeiros. São Paulo: EDUSP.
- VERONEZE, E. 1994 A ocupação do Planalto Central Brasileiro: o nordeste do Mato Grosso do Sul. Dissertação (Mestrado em História) — Centro de Educação e Humanismo da Universidade do Vale do Rio dos Sinos.
- MARTINS, Gilson R. Arqueologia do Planalto Maracaju-Campo Grande: o estudo do sítio Maracaju-1 através de análise quantitativa de sua indústria lítica. Tese (Doutorado em Arqueologia) — Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo, 1996.
- SCHMITZ, Pedro I. et alli. Aterros indígenas no pantanal do Mato Grosso do Sul. Pesquisas, 54. São Leopoldo: IAP/UNISINOS, 1998.

10.5 INDICADORES

- AGOSTINHO, A.A.; VAZZOLER, A.E.A. DE M.; GOMES, L.C.; OKADA, E.K. 1993. Estratificación espacial y comportamiento de *Prochilodus scrofa* em distintas fases Del ciclo de vida, em la planície de inundación del alto rio Paraná y embalse de Itaipu, Paraná, Brasil. Revue d'Hydrobiologie Tropicale 26 (1): 79-90.
- ALEXANDRE KANNEBLEY DE OLIVEIRA. Composição e distribuição da ictiofauna de tributários do rio Mogi-Guaçu e do rio Corumbataí, Estado de São Paulo. 2006. Tese (Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais) - Universidade Federal de São Carlos, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Julio Cesar Garavello.
- CETESB, Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental. Qualidade das Águas Interiores no Estado de São Paulo, Série Relatórios, Anexo V, Índices de Qualidade das Águas. São Paulo, 2006.

- FLEURY, M. Efeito da fragmentação florestal na predação de sementes da palmeira jerivá (*Syagrus romanzoffana*) em florestas semidecíduas do estado de São Paulo. Tese de mestrado. Escola superior de Agricultura Luiz de Queiroz, 2003.
- GOSZ, J. R. (1993). Ecotone hierarchies. *Ecol. Appl.* 3, 369-376.
- HORNE, A.& GOLDMAN, C.R. *Limnology*. Mc. Gram. Hill Inc., 1994.
- JIMENEZ-SEGURA, L. F. ; GODINHO, A. L. ; PETRERE JÚNIOR, M. . As desovas de peixes no Alto-Médio São Francisco. In: GODINHO, H. P.; GODINHO, A. L.. (Org.). *Águas, Peixes e Pescadores do São Francisco das Minas Gerais*. 1 ed. Belo Horizonte: PUC Minas, 2003, v. 1, p. 373-387.
- MANTOVANI, W. 1989. Conceituação e fatores condicionantes. In *Anais do 1o Simpósio sobre mata ciliar*. (L.M. Barbosa, coord.). Fundação Cargill, Campinas, p.11-19.
- METZGER, J. P. Estrutura da paisagem e fragmentação: Uma análise bibliográfica. *Anais Academia Brasileira de Ciências*, Vol 71, n.3, São Paulo, 1999.
- PELISSARI, V. B.; SARMENTO, R. Vazão Ecológica para o Rio Santa Maria da Vitória, ES. 5º Seminário Estadual sobre Saneamento e Meio Ambiente, 2003, Vitória - ES.
- REICHARDT, K. 1989. Relações água-solo-planta em Mata Ciliar. In *Simpósio sobre Mata Ciliar* (L.M. Barbosa, ed.). Fundação Cargill, Campinas, p.20-24.
- SÃO BERNARDO, C.S.; GALETTI, M. Density and population size of primates in a forest fragment in southeastern Brazil. *Revista Brasileira de Zoologia*, 2004, vol.21, n. 4,
- SIMABUKU, M.A.M. Ecologia de Peixes que Ocupam Diferentes Habitats da Planície de Inundação do Rio Mogi-Guaçu, SP, 2005. Tese (Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais) - Universidade Federal de São Carlos, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Dr Alberto Carvalho Peret.