

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- AB'SÁBER, A.N. – A Terra Paulista. *Boletim Paulista de Geografia*, n.º 23, p. 5-38, 1956.
- Acervo do Arquivo Público Histórico do Município de Rio Claro “Oscar de Arruda Pentead”.
APHMRC – OAP.
- ALBUQUERQUE, K. V. *A Floresta Estadual “Edmundo Navarro de Andrade” sob a visão da E.E.P.G. Prof. “Michel Antônio Alem”*. Trabalho de Conclusão de Curso. Rio Claro. 2002.
- ALMEIDA, R.D. (org) – *Atlas Municipal Histórico, Geográfico e Ambiental*. Rio Claro, 2002.
- ALMEIDA, F. F. M. Fundamentos geológicos do relevo paulista. In: *Boletim 41. Instituto Geológico*. São Paulo, 1964.
- AMARAL, S. *Estudo comparativo de florística, fitossociologia, sucessão secundária e banco de sementes entre duas comunidades de subosque de Eucalyptus saligna Smith de diferentes idades no Horto Florestal Navarro de Andrade - Rio Claro - SP*. 1988. 90f. Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Ecologia - Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Rio Claro, SP.
- AMBIENTE BRASIL - *Bem vindo ao ambiente fauna*. Disponível em: <<http://www.ambientebrasil.com.br/composer.php3?base=./especie/fauna/index.html&conteudo=./especie/fauna/rosto.html>>
Acesso em 25/10/2004.
- ANÔNIMO. *Arboreto do Horto Florestal “Navarro de Andrade”*. Rio Claro, SP : Horto Florestal de Rio Claro. 1961. 74p.
- ANSELMO, R. *Levantamento fitossociológico de um fragmento de mata secundária (talhão 47), localizado na Floresta Estadual “Edmundo Navarro de Andrade” - Rio Claro, SP*. 2003. 69f. Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Ecologia - Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Rio Claro, SP.
- ARAÚJO, E.S.N.N.; GIMENES, M.A.; LOPES, C.R. Phylogenetic relationships among genera Eucalyptus and Corymbia species based on rDNA internal transcribed spacers sequences. *Scientia Forestales*, 62 : 75-85, 2002.
- BARRELLA, W.; PETRERE JR., M.. Fish community alterations due to pollution and damming in Tietê and Paranapanema Rivers (Brazil). *River. Res. Applic.*, v.19, p.59-76, 2003.
- BARRELLA, W.; PETRERE JR., M.; SMITH, W. S.; MONTAG, L. F. A. As relações entre matas ciliares, os rios e os peixes. In: *Matas Ciliares. Conservação e recuperação*. Eds: Rodrigues e

Leitão Filho, Edusp, 2001. 320p.

BERKMAN, H. E.; RABENI, C. F. Effect of siltation on stream fish communities: Environmental Biology of Fishes. *Guelph*, v.18, n.4, p.285-294, 1987.

Diário Oficial do Estado de São Paulo. São Paulo, 12 jun. 2002. Executivo, p. 2.

BRASIL (Ministério da Agricultura) – *Carta de Solos do Estado de São Paulo (Contribuição à Carta de Solos do Brasil)*, 1:500.000, 1960.

BROOKER, M.I.H. A new classification of the genus *Eucalyptus* L' Hér. (Myrtaceae). *Austr. Syst. Bot.* 13 : 79-148, 2000.

CANO, W. (coord.) - *A interiorização do desenvolvimento econômico do estado de São Paulo. (1920-1980)*. F. Seade, 3v. São Paulo: Contexto, 1988.

CASATTI, L.; MENDES, H. F.; FERREIRA, K. M. Aquatic macrophytes as feeding site for small fishes in the Rosana Reservoir, Paranapanema River, Southeastern Brazil. *Brazilian Journal of Biology*, v.63, n.2, p.213-222, 2003.

CERDOURA, K. B. *Caracterização das relações entre a comunidade do conjunto habitacional “Oreste Armando Giovanni” (Programa Pé no Chão), e a Floresta Estadual “Edmundo Navarro de Andrade”*. Trabalho de Conclusão de Curso. Rio Claro. 2002.

CETRA, M. *Caracterização das assembleias de peixes da Bacia do Rio Corumbataí*. 2003. 88f. Tese (Doutorado em Ciências da Engenharia Ambiental) – Escola de Engenharia de São Carlos, Universidade de São Paulo, São Carlos.

CHAGAS, F. – *Inventário dos mamíferos não voadores do Horto Florestal “Navarro de Andrade”, Rio Claro – SP* - Monografia do Departamento de Ecologia – UNESP – Campus de Rio Claro. Rio Claro – 1997.

CHIPPENDALE, G.M. - *The natural distribution of Eucalyptus in Australia*. Offset Alpine Printing (Canberra, Austrália), 1981.

CHIPPENDALE, G.M. Eucalyptus. In: Chippendale, G.M., *Flora of Australia*. Myrtaceae, *Eucalyptus, Angophora*. Australian Government Publishing Service (Canberra, Australia), Vol. 19, 1988.

CORREA, A. D. *Composição florística e estrutura de subosque de talhões de Eucalyptus spp ao longo de variações topográficas provocadas pelo córrego Ibitinga, na Floresta Estadual “Edmundo Navarro de Andrade, Rio Claro, SP*. 2004. 39f. Trabalho de Conclusão de Curso

de Bacharelado em Ecologia - Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Rio Claro, SP.

COTTAS, L.R. *Estudos geológicos-geotécnicos aplicados ao planejamento urbano de Rio Claro – SP*. Universidade de São Paulo, Instituto de Geociências. São Paulo, 1983. (Tese Doutorado)

CUNHA, C.M.L. *Quantificação e Mapeamento das Perdas de Solo por Erosão com Base na Malha Fundiária*. 1997. Dissertação de Mestrado – Pós-Graduação em Geografia da UNESP, Rio Claro.

DECRETO ESTADUAL n.º 46.819, de 11 de junho de 2002. Diário Oficial. São Paulo: v.112, n. 109, 12/06/2002.

ESPÍRITO SANTO FILHO – “*Infestação das edificações históricas da Floresta Estadual Edmundo Navarro de Andrade por cupins e a influência da vegetação circundante (Insecta: Isoptera) , Rio Claro – SP*” - 2004 - UNESP/ Rio Claro – no prelo

ESTEVES, K. E.; ARANHA, J. M. R. Ecologia trófica de peixes de riachos. In: *Ecologia de peixes de riachos*. Série Oecologia Brasiliensis, v. VI, PPGE-UFRJ, Rio de Janeiro, Brasil, Eds. CARAMASCHI, E. P.; MAZZONI, R.; PERES-NETO, P. R., P.157-182, 1999.

FEPASA - Ferrovia Paulista S.A. 1994 - *Cadastro anual das plantações*. Horto Florestal de Rio Claro. (cópia mimeografada, FEENA, Rio Claro, SP).

FERRAZ, E. S. B.; MARTINELLI, L. A.; VICTÓRIA, R. L. Coletânea do Notícias PiraCena. *A Bacia do rio Piracicaba*. Centro de Energia Nuclear da Agricultura. CNEditora, 2001. 182p.

FERREIRA, A. B. de H. *Dicionário Aurélio Básico da Língua Portuguesa*. Rio de Janeiro: Editora Nova Fronteira S/A, 1995.

FERREIRA, J. P. *Enciclopédia dos municípios brasileiros*. IBGE. Rio de Janeiro, Vol. 28, 1957.

FRANÇA, N. *Plano Diretor para o Horto Florestal “Navarro de Andrade”*. Trabalho de Graduação Interdisciplinar - Faculdade de Arquitetura e Urbanismo de Santos. Santos. 1993.

GARCIA, L. B. dos R. *Rio Claro e as Oficinas da Companhia Paulista de Estradas de Ferro: trabalho e vida operária (1930-1940)*. 1992. Tese (Doutorado) – IFCH, Universidade Estadual de Campinas, Campinas.

_____. *150 Anos da Câmara Municipal de Rio Claro – Edição Histórica*. Câmara Municipal; Arquivo Público Histórico do Município de Rio Claro “Oscar de Arruda Penteadó”. Rio Claro. 1996.

- _____. *São João do Rio Claro: a aventura da colonização*. 2002. Tese (Livro-Docência) – IGCE, Universidade Estadual de São Paulo. Rio Claro: Ed. UNESP.
- GOMIERO, L. M. *Estudo biológico das populações de peixes na área de proteção ambiental das Cuestas de São Pedro e Analândia (SP)*. 2003. 151f. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas) – Departamento de Zoologia – Instituto de Biociências – Universidade Estadual Paulista – Rio Claro, SP.
- HILL, K.D., JOHNSON, L.A.S. *Systematic studies in the eucalypts*. 7. A revision of the bloodwoods, genus *Corymbia* (Myrtaceae). *Telopea* 6(2/3), p. 185-504, 1995.
- IBAMA, Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. “*Roteiro Metodológico de Planejamento; Parque Nacional, Reserva Biológica e Estação Ecológica*”. Brasília: MMA/ IBAMA, 2002. 135p.
- IBAMA. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. “*Roteiro Metodológico para elaboração de plano de manejo para Florestas Nacionais*”. Brasília: IBAMA, 2003. 56p.
- ICASSATI, F. C. G. *Caracterização fisiográfica do Horto Florestal “Navarro de Andrade”*- Rio Claro,SP, 2001. 23 f. Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelato em Ecologia – Instituto de Biociências – Universidade Estadual Paulista – UNESP, Rio Claro, SP.
- INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA – IBGE. *Censo Demográfico 2000*. Rio de Janeiro: IBGE, 2002.
- IPHAN – *Sítios Arqueológicos*. Disponível em: <<http://www.iphan.gov.br/bancodados/arqueologico/mostrasitiosarqueologicos.asp?CodSito=25990>>. Acesso em: 10/08/2004.
- IPNI - *International Plant Name Index Query*. Disponível em: <http://www.ipni.org.br/ipni/query_ipni.html>. Acesso em: 15/08/2004.
- IVANAUSKAS, N. M.; RODRIGUES, R. R.; NAVE, A. G. Aspectos Ecológicos de um trecho de floresta de brejo em Itatinga, SP : florística, fitossociologia e seletividade de espécies. *Revista Brasil. Bot.* 20(2), p. 139-153, 1997.
- KRONKA, F. J. N.; MATSUKUMA, C. K.; NALON, M. A.; PAVÃO, M.; GUILLAUMON, J. R.; CAVALLI, A. C.; GIANOTTI, E.; YWANE, M. S. S.; LIMA, L. M. P. R.; MONTES, J.; DEL CALI, I. H.; HAACK, P. G. Áreas de domínio do cerrado no estado de São Paulo. São Paulo: Secretaria do Meio Ambiente, 1998. 84p.
- LAPOLA, D. M.; FOWLER, H. G. *Estrutura das Comunidades de formigas epigaeicas de um fragmento de Mata Atlântica Paulista e na Floresta Estadual “Edmundo Navarro de Andrade”*. Relatório final do projeto para a FAPESP, Rio Claro, SP, 2003

- LEITE, J. S. *Estudos florísticos de subosque de talhões antigos de Eucalyptus na Floresta Estadual "Edmundo Navarro de Andrade" (FEENA), município de Rio Claro, SP.* 2004. 52p. Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas - Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Rio Claro, SP.
- LILLESAND, T. M.; KIEFER, R.W. "*Remote sensing and image interpretation*". USA: Copyright© 2000 John Wiley e Sons, Inc.
- LIMA-JUNIOR, S. E. *A ictiofauna e a qualidade da água em trechos do rio Corumbataí –SP.* 2003. 232f. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas) – Departamento de Zoologia – Instituto de Biociências – Universidade Estadual Paulista – Rio Claro.
- LORENZI, H. ; SOUZA, H. M. *Plantas ornamentais no Brasil - arbustivas, herbáceas e trepadeiras.* Nova Odessa : Instituto Plantarum de Estudos da Flora Ltda. 1999. 1088p.
- LOWE-McCONNELL, R. H.. *Estudos ecológicos de comunidades de peixes tropicais.* Editora da Universidade de São Paulo, São Paulo, 1999, 535p.
- MAGURRAN, A. E.; PHILLIP, A. T. Implications of species loss in freshwater fish assemblages. *Ecography*, v.24, p.645-650, 2001.
- MARTINI, A. J. *O plantador de eucaliptos : a questão da preservação florestal no Brasil e o resgate documental do legado de Edmundo Navarro de Andrade.* 2004. 332f. Dissertação (Mestrado em História Social) - Faculdade de Filosofia, Ciências, Letras e Ciências Humanas, Universidade de São Paulo, São Paulo, SP.
- MAZZONI, R.; LOBÓN-CERVIA, J. Longitudinal structure, density and production rates of a neotropical stream fish assemblage: the river Ubatuba in the Serra do Mar, southeast Brazil. *Ecography*, v.23, p.588-602, 2000.
- MILLER Jr., TOM O. *Sítios arqueológicos da região de Rio Claro, estado de São Paulo.* Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Rio Claro, dez.1969.(Arq.9ªCR)
- MONIZ, A. C. *Elementos de pedologia.* Ed. da USP, 1912. p. 384-386.
- MONTEIRO, C.A.F. – *A Dinâmica climática e as Chuvas no estado de São Paulo (Estudo Geográfico sob Forma de Atlas).* Inst. de Geografia, USP, 1973.
- MONTEIRO, J. M. *Negros da Terra: índios e bandeirantes nas origens de São Paulo.* São Paulo: Companhia das Letras, 1994.
- MOURA, L. C. *Um estudo da estrutura de comunidades em fitocenoses originárias da exploração e*

abandono de plantios de eucalipto, localizadas no Horto Florestal Navarro de Andrade, Rio Claro, SP. 1997. 335f. Tese (Doutorado em Ecologia) - Instituto de Biologia, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, SP.

OLIVEIRA, A. B. et. al. *Proposta preliminar do Plano de Manejo do "Horto Florestal Edmundo Navarro de Andrade", Rio Claro – SP.* In: I FORUM DE DEBATES: ECOLOGIA DA PAISAGEM E PLANEJAMENTO AMBIENTAL, 1., 2000, Rio Claro. Anais... Rio Claro: Sociedade brasileira de Ecologia, 2000. 1 CD –ROOM.

PENTEADO, M.M.A. Estudo geomorfológico do sítio urbano de Rio Claro. In: *Notícia Geomorfológica*, Campinas, ano 21, n.º 42, p. 23-56, 1981.

_____ Características dos Sedimentos nas regiões quentes e úmidas. In: *Notícia Geomorfológica*, Campinas, vol. 19, p. 1-16, 1970.

_____ Implicações tectônicas na gênese das cuestas da Bacia de Rio Claro (SP). In: *Notícia Geomorfológica*, Campinas, vol. 15, n.º 8: 19-41, 1968.

_____ Condições geomorfológicas do provisãoamento da água na área de Rio Claro. In: *Notícia Geomorfológica*, Campinas, vol. VI, n.º 12, 1966.

_____ Contribuições ao estudo do clima do Estado: caracterização da área de Rio Claro/SP. In: *Notícia Geomorfológica*, Campinas, n.º 11 (VI), p. 33-39, 1966.

PENTEADO, O. de A. *Miscelânea*. Rio Claro. 1984.

_____. Como Nasceu e Cresceu Rio Claro. In: MACHADO, I. L. (org.). *Rio Claro Sesquicentenária*. São Paulo: Imprensa Oficial do Estado de São Paulo, 1978.

PRYOR, L.D. - *The biology of eucalypts*. The Institute of Biology's Studies in Biology N. 61. Edward Arnold (Londres), 1976.

ROSA, R. S.; MENEZES, N. A. Relação preliminar das espécies de peixes (PISCES, ELASMOBRANCHII, ACTINOPTERYGII) ameaçadas no Brasil. *Revista Brasileira de Zoologia*, v.13, n.3, p.647-667, 1996.

SALIS, S. M.; TAMASHIRO, J. Y.; JOLY, C. A.. Florística e Fitossociologia do Estrato Arbóreo de um Remanescente de Mata Ciliar do rio Jacaré-Pepira, Brotas. *Revta brasil. Bot.* 17(2):93-103, 1994.

SAMPAIO, A. N. *Edmundo Navarro de Andrade: um pouco de sua vida e do seu trabalho*. Jundiaí: Tip. C. P., 1959.

- *O eucalipto*. Edmundo Navarro de Andrade. Jundiaí : Companhia Paulista de Estradas de Ferro 2a. ed., 1961, 670p.
- SANCHEZ, M.C. Comentário do mapa geológico do município de Rio Claro. In: *Notícia Geomorfológica*, vol. VII, n.º 13/14, 1967.
- SÃO PAULO (Estado). Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo (IPT) . *Mapa geomorfológico do estado de São Paulo*, Vol. I, 1981. pp. 70-72.
- SÃO PAULO (Estado). Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo (IPT). *Mapa geomorfológico do estado de São Paulo*, Vol. II, 1981.
- SÃO PAULO (Estado). Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo (IPT). *Mapa geológico do estado de São Paulo*, Vol. I, 1981.
- SÃO PAULO (Estado). Secretaria de Estado do Meio Ambiente. *Entendendo o Meio Ambiente*. Coordenação geral [do] Secretário de Estado do Meio Ambiente de São Paulo, Fábio Feldmann. *Convenção sobre o comércio internacional das espécies da Fauna e Flora Selvagens em perigo de extinção (CITES)*. Volume IV, São Paulo, SMA, 1997.
- SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Estado do Meio Ambiente, Instituto Florestal. *Inventário Florestal do Estado de São Paulo*, 1993.
- SÃO PAULO (Estado). Secretaria do Estado do Meio Ambiente – Projeto Biota – São Paulo. *Probio*, 1998.
- SÃO PAULO (Estado). Secretaria de Estado do Meio Ambiente, *Resolução 47. Altera e amplia a Resolução SMA 21, de 21.11.2001; fixa...* Diário Oficial do Estado de São Paulo, SP, 27 de novembro de 2003.
- SARTORI, M. S.; POGGIANI, F.; ENGEL, V. L. Regeneração da vegetação nativa no subosque de um povoamento de *Eucalyptus saligna* Smith localizado no estado de São Paulo. *Scientia Forestales*, Piracicaba, 62, p. 86-103, 2002.
- SCHLITTLER, F. H. M. *Composição florística e estrutura fitossociológica do subosque de uma plantação de Eucalyptus tereticornis Sm., no município de Rio Claro - SP*. 1984. 142f. Dissertação (Mestrado em Biologia Vegetal) - Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Rio Claro, SP.
- SILVA, Dimas Antônio da. *“Evolução do uso e ocupação da terra no entorno dos Parques Estaduais da Cantareira e Alberto Löfgren e impactos ambientais decorrentes do crescimento*

metropolitano". 2000. 186f. Dissertação (Mestrado em Geografia Física) – Departamento de Geografia, Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas, Universidade de São Paulo, São Paulo.

SISTEMA Nacional de Unidades de Conservação da Natureza – SNUC: lei n.º 9.985, de 18 de julho de 2.000. Brasília: MMA/ SBF, 2000. 32p.

SMA - SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, SÃO PAULO. **Resolução 47. Altera e amplia a Resolução SMA 21, de 21.11.2001; fixa...** Diário Oficial do Estado de São Paulo, SP, 27 de novembro de 2003.

SMITH, W. S.; BARRELLA, W. The ichthyofauna of the marginal lagoons of the Sorocaba river, SP, Brazil: composition, abundance and effect of the anthropogenic actions. *Revista Brasileira de Biologia*, v. 60, n.4, p. 627-632, 2000.

SOCOLOWSKI, F. *Fitossociologia de um fragmento de mata secundária, localizado no Horto Florestal Navarro de Andrade*. 2000. 55f. Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Ecologia - Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Rio Claro, SP.

TABANEZ, M. F. *Significado para Professores de um Programa de Educação Ambiental em Unidades de Conservação*. 2000. 317 p. Dissertação (Mestrado em Metodologia de Ensino) – Programa de Pós-graduação em Educação, UFSCar, São Carlos, SP.

TAKAHASI, A. *Composição florística e estrutura fitossociológica de uma comunidade secundária do Horto Florestal de Rio Claro associadas a alguns aspectos de regeneração natural: banco de sementes do solo e chuva de sementes*. 1992. 95f. Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Ecologia - Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Rio Claro, SP.

TALORA, D. C. *Levantamento fitossociológico de duas comunidades de subosque em diferentes estágios de regeneração no Horto Florestal Navarro de Andrade, município de Rio Claro, SP*. 1992. 143f. Trabalho de Conclusão de Curso de Bacharelado em Ciências Biológicas - Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Rio Claro, SP.

THORNTWAITE, C.W.; MATHER, J.R. *The water balance*. Centerton, N.J. USA. The Laboratory of Climatology, 1981, 104 p.

TOLEDO, L.F. *Herpetologia.com.br*. 2004. vol. 20. Disponível em: <<http://www.herpetologia.hpg.com.br/herpetofauna.htm>>. Acesso em: 25/11/2004.

- TOLEDO, L. F.; ZINA, J.; HADDAD, C. F. B. Distribuição Espacial e Temporal de uma Comunidade de Anfíbios Anuros do Município de Rio Claro, São Paulo, Brasil. *Revista Hologos Environment*, Rio Claro – SP, v.3, n.2, , p. 136-149, 2003.
- TOLEDO, R. M. *Subsídios ao planejamento do corredor ecológico “Mata São José – Horto Florestal Edmundo Navarro de Andrade”*, Rio Claro – Araras (SP), Monografia apresentada ao Instituto de Biociências da Unesp de Rio Claro, Rio Claro, SP, 2001.
- TONIATO, M. T. Z.; LEITÃO-FILHO, H. F.; RODRIGUES, R. R. Fitossociologia de um remanescente de floresta higrófila (mata de brejo) em Campinas, SP. *Revista Brasil. Bot.* 21(2), p.197-210, 1998.
- TORRES, R. B.; MATTHES, L. A. F.; RODRIGUES, R. R. Florística e estrutura do componente arbóreo de mata de brejo em Campinas, SP. *Revta. Brasil. Bot.* 17(2):189-194, 1994.
- VANNOTE, R. L.; MINSHALL, G. W.; CUMMINS, K. W.; SEDELL, J. R.; CUSHING, C. E. The River Continuum Concept. *Can. J. Fish. Aquat. Sci.*, v.37, n.1, p.130-137, 1980.
- VARI, R. P.; MALABARBA, L. R. Neotropical Ichthyology: na overview. In: MALABARBA, L. R.; REIS, R. P. *et al.* eds. *Phylogeny and classification of neotropical fishes*. Porto Alegre, Edipucrs, 1998, p. 1-11.
- VERÍSSIMO, S. *Variações na composição de ictiofauna em três lagoas sazonalmente isoladas, na planície de inundação do alto rio Paraná, Ilha Porto Rico, PR, Brasil*. 1994. 77f. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de São Carlos, São Carlos.
- VIADANA, A. G. *Perfis ictiobiogeográficos da Bacia do Rio Corumbataí (SP)*. 1993. 199f. Tese (Doutorado em Geografia – Biogeografia) – Universidade de São Paulo, São Paulo.
- VILHENA, F. *“Parámetros para la delimitación y manejo adaptativo de zonas de amortiguamiento em parques nacionales del Cerrado, Brasil”*. Turrialba, Costa Rica: 2002. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza – Programa de Educación para el Desarrollo y la Conservación / Escuela de Posgrado. Tesis para optar el grado de *Magister Scientiae*.
- WILLIS, E. O. Birds of a Eucalyptus woodlot in interior São Paulo. *Brazilian Journal of Biology*, 63(1), p.141-158, 2003.6