

6.1.1 Bibliographical references

- ALVES, A.B.M. e POMPEU, P.S. 2005. Historical Changes in the Rio das Velhas Fish Fauna - Brazil. *American Fisheries Society Symposium* 45: 587–602
- AZEVEDO JUNIOR, S. M.; LARRAZÁBAL, M. E.; PENA, O. 2004. Aves aquáticas de ambientes antrópicos (salinas) do Rio Grande do Norte, Brasil. p. 255-266 in *Aves marinhas e insulares brasileiras: bioecologia e conservação* (Organizado por Joaquim Olinto Branco). Editora da UNIVALI, Itajaí, SC.
- BERBERT-BORN, M. 2002. Carste de Lagoa Santa, MG - Berço da paleontologia e da espeleologia brasileira. In: Schobbenhaus, C.; Campos, D.A.; Queiroz, E.T.; Winge, M.; Berbert-Born, M.L.C. (Edits.) *Sítios Geológicos e Paleontológicos do Brasil*. 1. ed. Brasília: DNPM/CPRM - Comissão Brasileira de Sítios Geológicos e Paleobiológicos (SIGEP), 2002, v.01: 415-430.
- BRITO, T. S. A; CAMPOS, R.F. & VASCONCELOS, F. C. W. 2011. Geoturismo na APA Carste Lagoa Santa/MG: breve reflexão sobre a identidade do espaço. VIII Seminário da Associação Nacional Pesquisa e Pós-Graduação em Turismo 02 e 04 de outubro de 2011 – UNIVALI – Balneário Camboriú/SC.
- CARTELLE, C., 1999. Pleistocene mammals of the Cerrado and Caatinga of Brazil. In: Eisenberg, J.F., Redford, K.H. (Eds.), *Mammals of the Neotropics. The Central Tropics*, vol. 3. The University of Chicago Press, pp. 27e46
- COPAM. 1996. Lista das espécies ameaçadas da extinção da fauna do Estado de Minas Gerais. *Jornal Minas Gerais*, Belo Horizonte, Imprensa Oficial.
- CPRM. 1994. Mapeamento Geológico da Área de Proteção Ambiental Carste de Lagoa Santa, MG. Escala 1:50.000. Belo Horizonte.
- DE CASTRO P. 2013. Parque Estadual de Cerca Grande: a luta que Matozinhos deve fazer. *Jornal Informatoz*, Matozinhos, 29 de maio.
- DECRETO – GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL. Nº 14.784. 1993.
- DELIBERAÇÃO NORMATIVA - CONSELHO ESTADUAL DE POLÍTICA AMBIENTAL / MG / BRASIL. nº 147. 2010.
- DORNAS, T. 2004. Sazonalidade, riqueza e abundância de aves aquáticas associadas a uma lagoa temporária da APA Carste de Lagoa Santa, MG. Monografia de Bacharelado. Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte.
- DORNAS, T. & J.E.C. FIGUEIRA 2012. Aves Aquáticas da Área de Proteção Ambiental Carste de Lagoa Santa, Minas Gerais, Brasil: uma síntese comparativa entre os estudos de Peter

Wilhelm Lund e Johannes Theodor Reinhardt em meados do século XIX e estudos contemporâneos. *Cotinga*. 34:5-14.

DRUMMOND, G.M.; C.S. MARTINS; A.B.M. MACHADO; F.A. SEBAIO & Y. ANTONINI 2005. Biodiversidade em Minas Gerais: um atlas para a sua conservação. Belo Horizonte, Fundação Biodiversitas, 222p.

FORTI, P. 2002. Speleology in the Third Millennium: achievements and challenges. *Theoretical and Applied Kartology*, Bucharest, n.15, p.7-26.

HARDT, R. 2008. Sistema Cárstico e Impactos Antrópicos: Considerações sobre o manejo. In: 1º Simpósio de Pós-Graduação em Geografia do Estado de São Paulo. Rio Claro. Anais... Rio Claro: Unesp. p. 1295-1309.

HUBBE, A.; HUBBE, M.; NEVES, W.A. 2013. The brazilian megamastofauna of the Pleistocene/Holocene transition and its relationship with the early human settlement of the continent. *Earth-Science Reviews* 118: 1-10.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA – IBGE 1939. As Grutas em Minas Gerais. Oficinas Graficas da Estatistica, 278p.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA - IBGE, 1993. Mapa de vegetação do Brasil, escala 1:1500.000.

ICMBIO, 2012. Plano de ação nacional para a conservação do patrimônio espeleológico nas áreas cársticas da Bacia do Rio São Francisco. Lindalva Ferreira Cavalcanti, Maristela Felix de Lima, Rita de Cassia Surrage de Medeiros e Issamar Meguerditchian (Orgs.). Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Instituto Chico Mendes, Brasília, Série Espécies Ameaçadas, 27, 140 pp.

INIESTA L.F.M., de ÁZARA L.N., SILVA M.S. & FERREIRA R.L. 2012. Caracterização ecológica de algumas cavernas do Parque Estadual do Sumidouro (Lagoa Santa, MG): subsídios para o manejo espeleológico. Relatório Técnico, Instituto Estadual de Florestas.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS – IBAMA. 1997. Zoneamento Ambiental da APA Carste de Lagoa Santa-MG. H.A. de Sousa (coord.). Belo Horizonte: IBAMA: Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais. 62p.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS – IBAMA. 1998 a. Gestão ambiental. G. Herrmann, H.C. Kohler, J.C. Duarte, P.G.S. Carvalho (coord.). Belo Horizonte: IBAMA/Fundação BIODIVERSITAS/CPRM. 582p.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS – IBAMA. 1998 b. Estudo do meio biótico. G. Herrmann, H.C. Kohler, J.C. Duarte, P.G.S. Carvalho (coord.). Belo Horizonte: IBAMA/CPRM vol. II. 92p.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS – IBAMA. 1998 c. Patrimônio Espeleológico, Histórico e Cultural. V. de Oliveira e R.L. Nagem (coord.). Belo Horizonte: IBAMA/CPRM vol. III. 198p.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS – IBAMA. 1998 d. Meio Físico- Síntese da geologia, recursos minerais e geomorfologia. H.S.Viana, V.P. Tavares, H.C. Kohler (coord.). Belo Horizonte: IBAMA/CPRM vol. I. 37p.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS – IBAMA 2007.- Document available (online) in the internet by <Http://www.ibama.gov.br/ecossistemas/ecoregiones.htm>. Research at June 06, 2012.

INSTITUTO TERRAZUL – CULTURA, COMUNICAÇÃO E MEIO AMBIENTE. 2007. Relatório de Expedição – Caminhos Antigos das Minas à Bahia. Disponível em: <http://www.terrazul.org.br/Caminho7/relatorio.pdf>.

INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS – IEF – 2014. Disponível em: - <http://www.ief.mg.gov.br/areas-protegidas>

INSTRUÇÃO NORMATIVA – MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE / BRASIL. nº 003. 2003.

IUCN 2012. IUCN Red List of Threatened Species. Version 2012.2.

KIPNIS, R. BISSARO-JUNIOR, M.C. e PRADO, H.M. 2004. Relatório – expedição científica censo de mamíferos na região de lagoa santa, minas gerais.

MATTOS, A. 1961. O Homem das Cavernas de Minas Gerais. Editora Itatiaia, Belo Horizonte.

MATTOS, G.T.; ANDRADE, M.A. & FREITAS, M.V. 1994. Nova lista de aves do estado de Minas Gerais. Belo Horizonte, Fundação Acangaú. 21 pp.

MILANOVIC, P. 2002. The environmental impacts of human activities and engineering constructions in karst regions. Episodes. 25(1):13-21.

MITTERMEIER, R.A.; GIL, P.R.; HOFFMAN, M.; PILGRIM, J.; BROOKS, T.; MITTERMEIER, C.G.; LAMOREUX, J. E FONSECA, G.A.B. 2005. Hotspots revisited: earths biologically richest and most endangered terrestrial ecoregions. University of Chicago Press, Chicado, Illinois.

MYERS, N.; MITTERMIER, R.A.; MITTERMIER, C.G.; FONSECA, G.A.B; KENT, J. 2000. Biodiversity hotspots for conservation priorities. Nature: vol.403. 853-858.

NERI, A.C. 2007. Avaliação da eficácia de medidas de recuperação ambiental em mineração de calcário para cimento. São Paulo. 309p. Dissertação (Mestrado em Engenharia). Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, São Paulo

- NEVES, W.; HUBBE, M. 2005 Cranial morphology of early Americans from Lagoa Santa, Brazil: Implications for the settlement of the New World. *Proceedings of the National Academy of Science of the United States of America*, 102(51): 18309-18314.
- OLIVEIRA, J. B. de, JACOMINE, P. K. T., CAMARGO, M. N. 1992. *Classes gerais de solos do Brasil: guia auxiliar para seu reconhecimento*. Jaboticabal: FUNEP. 201p.
- PILÓ, L.B. 1998. *Morfologia cárstica e materiais constituintes: Dinâmica e evolução da Depressão Poligonal Macacos-Baú - Carste de Lagoa Santa, Minas Gerais*. 269p. (Tese de Doutorado, Departamento de Geografia da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo).
- PORTARIA FEDERAL - INSTITUTO BRASILEIRO DE DESENVOLVIMENTO FLORESTAL / BRASIL. Nº 54. 1987.
- PROUS, A., FOGAÇA, & E., RIBEIRO, L. 1998. Patrimônio arqueológico. In: *APA Carste de Lagoa Santa - Patrimônio Espeleológico, Histórico e Cultural*. Belo Horizonte, CPRM/IBAMA. 22 p., anexos e mapas.
- RIDGELY, R.S. e TUDOR, G. 1989. *The birds of South America. Vol. I - The Oscine Passerines*. Austin, University of Texas Press. 516 pp.
- RIDGELY, R.S. e TUDOR, G. 1994. *The birds of South America. Vol. II - The Suboscine Passerines*. Austin, University of Texas Press. 814 pp.
- RODRIGUES, M. & MICHELIN, V.B. 2003. Riqueza e diversidade de aves aquáticas de uma Lagoa natural no sudeste do Brasil. *Revista Brasileira de Zoologia* 22(4): 928-935
- SAMPAIO, J.L.D. 2010. *Inventário digital da APA (Área De Proteção Ambiental) Carste Lagoa Santa e algumas implicações*. Belo Horizonte. 223p. Tese (Doutorado em Geografia). Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, Belo Horizonte.
- SICK, H. 1985. *Ornitologia Brasileira, uma introdução*. Vols. I e II. Brasília, Editora da Universidade de Brasília. 827 pp.
- SILVA, J.M.C. 1995. Birds of the Cerrado region, South America. *Steenstrupia* 21:69-92.
- TRAJANO, E.; BICHUETTE, M. E. 2009. Diversity of Brazilian subterranean invertebrates, with a list of troglomorphic taxa. *Subterranean Biology*, v. 7, p. 1-16.
- TRAVASSOS, L.E.P. e VARELA, I.D. 2008. Aspectos Legais Do Uso Da Água Em Regiões Cársticas. *OLAM – Ciência & Tecnologia – Rio Claro - SP, Brasil*. Ano VIII, 8: 387-400.
- URICH, P.B. 2002. Land use in karst terrain: review of impacts of primary activities on temperate karst ecosystems. *Science for Conservation* 198. 60 p.

WARMING, E. 1908. Lagoa Santa. Contribuição para a geographia phytobiologica. Belo Horizonte, Imprensa Oficial do estado de Minas Gerais. 277 pp.