

ANEXO 13.5.3-3 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ALHO, C. J. R.; PÁDUA, L. F. M. 1979. Ecologia da tartaruga-da-Amazônia e avaliação de seu manejo na Reserva Biológica de Trombetas. Brasil Florestal, Brasília – DF, v. 9, n. 38. 303-326 p.
- ALHO, C. J. R.; PÁDUA, L. F. M. 1979. Ecologia da tartaruga-da-Amazônia e avaliação de seu manejo na Reserva Biológica de Trombetas. Brasil Florestal, Brasília – DF, v. 9, n. 38. 303-326 p
- ANDRADE, C. 2010. Sistema de Produção de Quelônios: espécies, características de abate, comercialização e consumo. Tese (Mestrado) Universidade Federal do Goiás, UFG. Goiânia, GO.
- BARROS, C. M. O. 2011. Relações alométricas entre aspectos biométricos e profundidade dos ninhos de tartaruga-da-Amazônia (*Podocnemis expansa* – SCHWEIGGER, 1812) na Área de Preservação Ambiental Meandros do rio Araguaia GO/MT. Brasília, DF. 62p
- CORREIA, H. B. 1978. Contribuição efetiva dos quelônios amazônicos. Boletim Técnico – IBDF, Brasília, n. 5. 3-25 p. Universidade de São Paulo – USP, Piracicaba, SP. 118p.
- EIA/RIMA/NORTE ENERGIA, 2009. Estudo de Impacto Ambiental. Diagnóstico de Quelônios. Caracterização dos Ecossistemas Aquáticos. – Item 7.8.4. 397 – 448p'
- IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. 1989. Projeto Quelônios da Amazônia: Manual Técnico. Brasília. 124p
- IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. 1989. Projeto Quelônios da Amazônia: Manual Técnico. Brasília. 124p.
- IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. 2011. Educação Ambiental e Metodologia de Manejo de Quelônios – uma ação de resultados. Guido Heleno e Maria de Lourdes C. S. Cantarelli – organizadores. Brasília. 108p.
- LEME ENGENHARIA. 2011. Projeto Básico Ambiental da UHE Belo Monte. Leme Engenharia e Norte Energia S.A. Planos, Programas e Projetos. Versão Final.
- NASCIMENTO, S. P. 2002. Observações sobre o comportamento de nidificação de três espécies de *Podocnemis* Wagler (Testudinata, Pelomedusidae) no Baixo Rio Branco, Roraima, Brasil. Revista bras. Zool. 19 (1): 201 – 204.
- PEZZUTI, J. C. B. 1998. Reprodução da laçá, *Podocnemis sextuberculata* (Testudines, Pelomedusidae), na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. 66 p. Tese (Mestrado) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia/Universidade Federal do Amazonas, Manaus.
- PEZZUTI, J. C. B. 1998. Reprodução da laçá, *Podocnemis sextuberculata* (Testudines, Pelomedusidae), na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá, Amazonas, Brasil. 66 p. Tese (Mestrado) - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia/Universidade Federal do Amazonas, Manaus.
- REBÉLO, G. PEZZUTI, J. 2000. Percepções sobre o consumo de quelônios na Amazônia. Sustentabilidade e Alternativas ao manejo atual. Ambiente & Sociedade, Ano III – nº 6/7. 85-104.
- SOINI, P. 1995. Investigaciones en la Estación Biológica Cahuana. Reporte Pacaya-Samiria, Universidad Nacional Agraria La Molina. 435p
- UFPA – Universidade Federal do Pará. 2010. Parecer sobre a necessidade e viabilidade de intervenção na Praia do Juncal, pertencente ao Arquipélago do Tabuleiro do Embaubal (Senador José Porfírio – PA), encomendada pelo Escritório Regional de Altamira do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. Belém, PA.
- VANZOLINI, P.E. 1967 — Notes on the nesting behavior of *Podocnemis expansa* in the Amazon valley (Testudines, Pelomedusidae). In Pap. Avulsos, Zool., (São Paulo) 20: 191-215.