

ANEXO 13.3.2-8 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Agostinho, A.A., Gomes, L.C. & Pelicice, F.M. 2007. Ecologia e manejo de recursos pesqueiros em reservatórios do Brasil. EDUEM, Maringá.

Biota. 2016. Nota Técnica: Mapeamento dos locais de formação de poças na Volta Grande do rio Xingu e apontamento de pontos críticos de resgate da Ictiofauna. UHE Belo Monte/PA. 8p. Março de 2016.

Britski, H.A., Garavello J.C. (1993). Descrição de duas espécies novas de *Leporinus* da bacia do Tapajós (Pisces, Characiformes). Com Mus Ciênc PUCRS 6:29-40.

Buckup, P.A, Menezes, N.A, Ghazzi, M.S.A. (2007). Catálogo das espécies de peixes de água doce do Brasil, Museu Nacional, Rio de Janeiro. 195 p.

Camargo, M., Giarrizzo, T., Carvalho Jr, J. (2005). Levantamento Ecológico Rápido da Fauna Ictica de Tributários do Médio-Baixo Tapajós e Curuá. Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi 2:229-247.

Carvalho, T.P., Bertaco, V.A.. (2006). Two new species of *Hypheesso brycon* (Teleostei: Characidae) from upper rio Tapajós basin on Chapada dos Parecis, central Brazil. Neotropical Ichthyology 4:301-308.

CONAMA – CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE. Resolução nº 357, de 17 de março de 2005. Diário Oficial da União, Brasília, n. 53, 18 mar. Seção 1, p. 58, 2005.

Eigenmann, C.H. (1917). The American Characidae. Mem Mus Comp Zool (Harvard College) 43:1-428.

Ferreira, K.M. (2007). Análise filogenética e revisão taxonômica do gênero *Knodus* Eigenmann, 1911 (Characiformes: Characidae). Universidade de São Paulo, RibeirãoPreto. 559 p.

Garavello, J.C. (2000). Two new species of *Leporinus* Spix with a review of the blotched species of the Rio Orinoco system and redescription of *Leporinus muyscorum* Steindachner (Characiformes: Anostomidae). Proc Acad Nat Scienc Philadelphia 150:193-202.

Garavello, J.C. (1979). Revisão taxonômica do gênero *Leporinus* SPIX, 1829 (Ostariophysi, Anostomidae). Universidade de São Paulo, São Paulo. 451 p.

Géry, J, (1977). Characoids of the World, Tropical Fish Hobbyist Publications, Neptune City, NJ. 672 p.

Godoy, M.P. (1972). Migrações de peixes-marcação. In: USP. Faculdade de Saúde Pública. Poluição e Piscicultura. São Paulo: CIBPU, p.147-153.

Kullander, S.O. (1995). Three new cichlid species from southern Amazonia: *Aequidens gerciliae*, *A. epae* and *A. michaeli*. Ichthyol Explor Fresh 6:149-170.

Langeani, F. (1996). Estudo filogenético e revisão taxonômica da família Hemiodontidae Boulenger, 1904 (sensu Roberts, 1974) (Ostariophysi, Characiformes). Universidade de São Paulo, São Paulo. 171p.

Mattox, G.M.T., Toledo-Piza, M., Oyakawa, O.T., Armbruster, J.W. (2006). Taxonomic Study of *Hoplias Aimara* (Valenciennes, 1846) and *Hoplias macrophthalmus* (Pellegrin, 1907) (Ostariophysi, Characiformes, Erythrinidae). *Copeia* 5:16-528.

Menezes, N.A. (1969). Systematics and evolution of the tribe Acestrorhynchini (Pisces, Characidae). *Arquivos de Zoologia* (São Paulo) 18:1-150.

Norte Energia. 2016. Nota técnica: Critérios para redução e aumento de defluência no Complexo Belo Monte. UHE Belo Monte/PA. Março, 2016.

Reis, R.E., Kullander, S.O, Ferraris, C.J. (2003). Check List of the Freshwater Fishes of South and Central America, EDIPUCRS, Porto Alegre. 729 p.

Scharcansky, A, Lucena, C. (2007). *Caenotropus schizodon*, a new chilodontid fish from the Rio Tapajos drainage, Brazil (Ostariophysi: Characiformes: Chilodontidae). *Zootaxa* 1557:59-66.

Toledo-Piza, M., Menezes, N.A., dos Santos, G.M. (1999). Revision of the Neotropical fish genus *Hydrolycus* (Ostariophysi: Cynodontinae) with the description of two new species. *Ichthyol. Explor. Freshw.* 10:255-280.

Vari, R.P. (1992). Systematics of the Neotropical Characiform genus *Cyphocharax* Fowler (Pisces, Ostariophysi). *Smithsonian Contrib. Zool.* 529:1-137.

Vari, R.P. (1995). The Neotropical fish family Ctenoluciidae (Teleostei: Ostariophysi: Characiformes): Supra and infrafamilial phylogenetic relationships, with a revisionary study. *Smithsonian Contrib Zool* 564:1-97.

Vari, R.P., Castro, R.M.C., Raredon, S.J. (1995). The Neotropical fish family Chilodontidae (Teleostei: Characiformes): A phylogenetic study and a revision of *Caenotropus* Günther. *Smithsonian Contrib. Zool.* 577:1-32.

Vari, R.P., Harold, A.S. (2001). Phylogenetic study of the Neotropical fish genera *Creagrutus* Günther and *Piabina* Reinhardt (Teleostei: Ostariophysi: Characiformes), with revision of the Cis-Andean species. *Smithsonian Contrib. Zool.* 613:1-239.