

11 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Acta Botânica Brasílica Marine Extrative Reserve in www.scielo.br/scielo acessado em 20 de janeiro de 2009.

AFONSO, Marisa Coutinho and TENÓRIO, Maria Cristina. The Geoarchaeology of Shell Mounds on the Southern and Southeastern Brazilian Coast. Developing International Geoarchaeology Conference - DIG 2007 - Programme and Abstracts. p. 28. April 19-21, 2007. Programme edited by Karen Milek, Mary Ownby and Miranda Semple. University of Cambridge and the authors, 2007.

AFONSO Marisa Coutinho & TENÓRIO Maria Cristina Geoarqueologia Costeira: a pesquisa dos sambaquis no rio de janeiro. ABEQUA 2007. Apresentação e resumo expandido.

AFONSO Marisa Coutinho & TENÓRIO Maria Cristina Shell Mounds in Brazilian coast: integrating archaeological and environmental studies . 37th International Symposium on Archaeometry, Siena (Itália), 12 a 16 de maio de 2008.

AFONSO Marisa Coutinho & TENÓRIO Maria Cristina; PIEDADE, Silvia Cristina; BROCHIER, Laércio Loiola. Shell Mounds and Shell Artefacts in Brazilian Archaeology. International Workshop "Shell Energy. Prehistoric Coastal Resource Strategies". Dakar, 8 - 11 April 2008 (in press).

AIDAR, E., GAETA, S.A.; GIANESELLA-GALVÃO, S.M.F., KUTNER, M.B.B. & TEIXEIRA, C.. Ecosistema Costeiro Subtropical: Nutrientes Dissolvidos, Fitoplâncton e Clorofila-a e suas Relações com as Condições Oceanográficas na Região de Ubatuba (SP). *Publicação esp. Inst. oceanogr.*, S. Paulo, (10): 9-43. 1993.

AIDAR, E., GIANESELLA-GALVÃO, S. M. F., SIGAUD, T. C. S., ASANO, C. S., LIANG, T. H., REZENDE, K. R. V., OISHI, M. K., ARANHA, F. J. & SANDES, M. ^a L. Effects of light quality on growth, biochemical composition and photosynthetic production in *Cyclotella caspia* Grunow and *Tetraselmis gracilis* (Kyllin) Butcher J. Exp. Mar. Biol. Ecol., 180: 175 – 187. 1994.

ALLEGRETTI, M.H., 1994. Reservas extrativistas: parâmetros para uma política de desenvolvimento sustentável na Amazônia. In. O destino da floresta. Editora Redume-Dumará, Rio de Janeiro. pp:17-47.

ALMEIDA, T.C.M. *Caracterização das associações bentônicas sob o efeito de um efluente industrial em Arraial do Cabo – Rio de Janeiro*. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual do Rio de Janeiro, 63 p. 1992.

ALMEIDA, T.C.M. & RUTHA, C. Polychaete assemblages in soft-sediments near a subtidal macroalgae bed at Arraial do Cabo – Rio de Janeiro, Brazil. *Bull. Mar. Sci.*, 67: 199 – 207. 2000.

ALMEIDA, T.C.M.; BRASIL, A .C. & COUTINHO, R. Macrobenthic communities near submerged macroalgal bed in na upwelling region of the southeastern brazilian coast. *Journal of Coastal Research, SI 39* (Proceedings of the 8th International Coastal Symposium). 2003.

ALONGI, D.M. The ecology of tropical soft-bottom benthic ecosystems. *Oceanography Marine Biology: an Annual Review*, 28: 381 – 496. 1990.

ALVES, O.F.S. Associações de moluscos e equinodermas da plataforma continental interna entre Cabo Frio e Saquarema (RJ) e suas características ambientais. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal do Rio de Janeiro. 127 p. 1990.

ANALYTICAL SOLUTIONS Desenvolvimento Integrado da Produção e Escoamento na Área Denominada Parque das Baleias e no Campo de Catuá II.5 - Diagnóstico Ambiental Abril de 2008 DOC

ANDRADE LIMA, Tania. Dos Mariscos aos Peixes: um Estudo Zooarqueológico da Mudança de Subsistência na Pré-História do Rio de Janeiro. 1991. Tese (Doutoramento em Arqueologia) - Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas/Universidade de São Paulo. São Paulo. 691p.

ANDRÉ, D.L. *Análise dos parâmetros hidroquímicos na ressurgência de Cabo Frio*. Niterói, 1990. 205f. Dissertação (Mestrado em Ciências), Universidade Federal Fluminense, Niterói, 1990.

ÂNGULO, Rodolfo J; REIMER, Paula J ; SOUZA, Maria C de; SCHEEL-YBERT, Rita; TENÓRIO, Maria C; DISARÓ, Sibelle T; GASPARG, Maria D. A Tentative Determination of Upwelling Influence on the Paleosurficial Marine Water Reservoir Effect in Southeastern Brazil. *RADIOCARBON*, Vol 49, Nr 3, 2007, p

1–5 © 2007 by the Arizona Board of Regents on behalf of the University of Arizona.

APG. Na update of the Angiosperm Phylogenetic Group classification for the orders and families of flowering plants: APG II. Bot. J. Linn. Soc. 141:399 – 432. 2003.

APHA-AWWA- WEF. *Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater*. 21 ed. 2005.

ARAUJO, D. S. D. Cabo Frio Region – South – eastern Brazil. IN: David et al. (eds.) *Centres of Plant Diversity*. WWF/IUCN, Oxford, p. 373 – 375. 1997.

AUYVAZIAN, S. G., & HYNDES, G. A. *Surf-zone fish assemblages in south – western Australia: do adjacent nearshore habitats and warm LeeuWin Current influence the characteristics of the fish fauna?* Mar. Biol., 122: 527-536. 1995

BALECH, E. Tres dinoflagelados nuevos e interesantes de águas brasileiras. *Boletim do Instituto Oceanográfico*, São Paulo, 28 (2):55 - 64. 1979

BARBIERI, C.A. Anais do Simpósio sobre Restinga. Ed. UFF. 1984

BARBIERI, E. B. *Cabo Frio e Iguaba Grande, dois microclimas distintos em um curto intervalo especial*. Niterói: CEUFF, p. 3-13. 1984.

BARBOSA, Débora da Rocha. A Interação da População Pré-histórica do Sambaqui Boca da Barra (Cabo Frio - RJ) com o Ambiente. Dissertação (Mestrado em Ciências Ambientais) - 1999. Programa de Pós-Graduação em Ciência Ambiental. Universidade Federal Fluminense.

BAUMGRATZ, J. F. A.; SOUZA, M. L. R.; CARRAÇA, D. C. & ABBAS, B. A. Melastomaceae na Reserva Biológica de Poços das Antas: aspectos florísticos e taxonômicos. *Rodriguésia* 57 (3): 591-646. 2006.

BIZERRIL, C. R. S. F. & COSTA, P. A. *Peixes Marinhos do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro*. Fundação de Estudos do Mar (FEMAR) Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável do Estado do Rio de Janeiro. 2001.

BOLTOVSKOY, D.C.(ed); *Atlas del Zooplancton del Atlántico Sudoccidental y metods de trabajo con el zooplancton marino*. Ed. INIDEP. Mar del Plata, Argentina:923 pp, 1981.

BOLTOVSKOY, D.C.(ed); *South Atlantic Zooplancton*. Ed. Backhuys Publishers, Leiden. The Netherlands, vol.I,II,III e IV: 1627 pp, 1999.

BRANCO, F. V. *Análise de Dados de Circulação (Enseada dos Anjos - Arraial do Cabo - RJ) com Base nos Dados de Perfilador Acústico Doppler de Correntes (ADCP)*. Monografia de Bacharelado, Departamento de Oceanografia, UERJ. 2000

BRASIL, Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro, Relatório Socioeconômico, 2007

BRIDSON, D. & FORMAN, L. *The herbarium handbook*. Royal Botanic Gardens, London. 1992

BROWER, J. E. & ZAR, J. H. *Field and laboratory methods for general ecology*. 2nd. Ed. Iowa, W.C.Brown Company Publishers. 1984.

BROWN A. C. & MCLACHLAN A. *Ecology of sandy shores*. Elsevier, Amsterdam, 328p. 1990.

BUARQUE, Angela. A cultura tupinambá no Estado do Rio de Janeiro. In: Tenório, Maria Cristina (org.). *Pré-história da Terra Brasilis*. Rio de Janeiro, EDUFRJ, p.307-320, 1999.

BUARQUE, Ângela; Rodrigues-Carvalho, Claudia; Silva Elizabeth Christina Programa Funerário dos Tupinambá em Araruama. *Revista do MAE*, N. 13, 2003, pp.39-55,

CALVENTE, A. M.; FREITAS, M. F. & ANDREATA, H. P. 2005. Listagem, distribuição geográfica e conservação das espécies de Cactaceae no Estado do Rio de Janeiro. *Rodriguesia* 56(87): 141-162

CANDELLA, R. N. *Estudo de Casos de Ondas no Atlântico Sul Através de Modelagem Numérica*. Dissertação de Mestrado. PENO/COPPE/UFRJ. 1997

CANDELLA, R. N. Avaliação da Influência da Construção de um Quebra-mar em uma Enseada Semi-Fechada. *Relatório Interno, IEAPM*. 2000.

CANDELLA, R. N. & CALIL, L. M. Marés Meteorológicas em Arraial do Cabo, RJ. *III Simpósio Brasileiro de Oceanografia. IOUSP*, São Paulo, SP. 2006.

CARTER, R.W.G., *Coastal environments. An introduction to the physical, ecological, and cultural systems of coastlines*. Academic press: London, 617 p. 1988.

CARVALHO, F. A.; NASCIMENTO, M. T. e BRAGA, J. M. A. Composição e riqueza florística do componente arbóreo da Floresta Atlântica submontana na região de Imbaré, Município de Silva Jardim, RJ. *Acta Bot. Bras.* 20 (3): 727-740. 2006.

CARVALHO, W.F. *Produção bacteriana e fitoplanctônica da região de ressurgência de Arraial do Cabo, R.J.* Niterói, 2000. 138f. Dissertação (Mestrado em Biologia Marinha), Universidade Federal Fluminense, Niterói, 2000.

CARVALHO, WF. *Produção Bacteriana e Fitoplanctônica da região de ressurgência de Arraial do Cabo, RJ.* Tese de mestrado apresentada ao Curso de Pós-Graduação em Biologia Marinha, Universidade Federal Fluminense, Brasil. 2000. 138 pp.

CASTRO, C.B., ECHEVERRÍA, C.A., PIRES, D.O., MASCARENHAS, B.J.A. & FREITAS, S.G. Distribuição de Cnidária e Echinodermata no infralitoral de costões rochosos de Arraial do Cabo, Rio de Janeiro, Brasil. *Revista Brasileira de Biologia*, 55: (3): 471-480. 1995.

CECCA, 1997. Unidades de conservação da ilha de Santa Catarina. Editora Insular, Florianópolis. 160p.

CERVIGÓN, F. *FAO Field guide to the commercial marine and brackish-water resources of the northern coast of south América*. Roma, FAO, 586p. 1993.

ÇETİN, A. K. & SEN, B. Seasonal distribution of phytoplankton in Orduzu Dam Lake (Malatya, Turkey). *Turk J. Bot*, v.28:279-285. 2004.

CHAMY, P., 2004. Reservas Extrativistas Marinhas como Instrumento de Reconhecimento do Direito Consuetudinário de Pescadores Artesanais Brasileiros sobre Territórios de Uso Comum. 10th Conference of the International Association for the Study of Common Property, 9-13 de agosto.

CLARK, B. M.; BENNETT, S. J. & LAMBERTH, S. J. Temporal variations in surf zone fish assemblages from False Bay, South Africa. *Mar. Ecol. Prog. Ser.*, 131: 35-47. 1996

CONAMA. Resolução CONAMA nº 357, de 17 de março de 2005.

COOPETEC/SAGE/UFRJ. Projeto Ressurgência. IV Relatório Técnico Parcial De Execução. Junho/2008 in www.ressurgencia.org.br acessado em 15 / 01 / 2009.

CRONQUIST, A. 1981. An integrated system of classification of flowering plants. Columbia University Press. New York.

CRISAFI, P. & CRESCENTI, M. Consequenze delle attività umane zooplancton del maré di Taranto. *Boll. Pesca. Piscic Idrobiol*; 30(02): 207- 216, 1975.

CUNHA, L. H., 2001. Reservas extrativistas: uma alternativa de produção e conservação da biodiversidade. Editora NUPAUB/USP, São Paulo. 73p.

CUNHA, L. P. R. *Varição sazonal da distribuição, abundância e diversidade dos peixes na zona de arrebenção da praia do Cassino, RS, Brasil*. Dissertação de Mestrado, UFRJ, Rio de Janeiro, 47p. 1981

CUNHA, S. B. e GUERRA, A. J. T. (organizadores). *Avaliação e Perícia Ambiental*. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 3ª. Ed., 294 p. 2002

CUPP, E. E., Marine plankton diatoms of the West Coast of North America. *Bulletin of the Scripps Institution of Oceanography of University of California*, Berkeley 5 (1): 238. 1943.

Dados Municipais: Confederação Nacional dos Municípios www.cnm.org.br acessado em 11/12/13 de janeiro 2009.

DAUVIN, J. – C., IGLESIAS, A. & GENTIL, F., Nouvelle espèce pour l'inventaire de la faune marine de Roscoff – Crustacés, Amphipode, Cumacés et Décapodes,

Mollusques, Gastéropodes et Ascidies. *Cahiers de Biologie Marine*, 32: 121 – 128. 1991.

DE GIROLANO M & MAZZOLDI C . The application of visual census on Mediterranean rocky habitats. *Mar Environ Res*. 51:1–16. 2001.

DIAGNÓSTICO SOCIOAMBIENTAL DA REGIÃO DO ARRAIAL DO CABO (2006) ELABORADORES Helio C. D. Feliciano Carlos E. L. Ferreira Luciana V. R. De Messano Paulo C. P. Magioli Doc.

DIAS, G. J. *Modelagem Tridimensional do Lançamento de Rejeitos das Atividades de Exploração e Produção de Petróleo em Águas Profundas*. Dissertação de Mestrado, PEC/COPPE/UFRJ. 2005.

ELEFTHERIORE, A . & HOLME, D.J. The macrobenthic infauna of the offshore northern North Sea. *Journal of Marine Biological Association United Kingdom* 69: 123 – 143. 1984.

ESTEVES, A. M. (Org.); ABSASLÃO, R. S. (Org.). *Ecologia de Praias Arenosas do Litoral Brasileiro*. Rio de Janeiro: Programa de Pós-Graduação da UFRJ, 1997. 270 p. *Referências adicionais: Brasil/Português; Meio de divulgação: Impresso; ISBN: 858582801X*. 1997.

ESTEVES, A. M. *A otimização do esforço amostral da meiofauna da zona entre-marés da Praia Grande, Arraial do Cabo, RJ*. In: XV Jornada Interna de Iniciação Científica da UFRJ, 1993, Rio de Janeiro-RJ, 1993.

ESTEVES, F. A. *Fundamentos de Limnologia*. Ed. Interciência, Rj. 2ª ed. 1998.

FAGUNDES NETTO, E. B. & GAELZER, L. R. Associações de peixes bentônicos e demersais na região do Cabo Frio, RJ-Brazil. *Nerítica* 6 (1-2): 139-156. 1991.

FEITOZA, B. M. *Composição e estrutura da comunidade de peixes recifais da Risca do Zumbi, Rio Grande do Norte*. Universidade Federal da Paraíba. Dissertação de Mestrado. 156 p. 2001.

FENSOME, J., TAYLOR, F. J. R., NORRIS, G., SARJEANT, W. A.S., WHARTON, D. I. & WILLIMS, G. L., *A Classification of living and fossil dinoflagellates*. Hanover: Sheridan Press. 350p. 1993.

FERRARI, A.L. 2001. Evolução tectônica do Gráben da Guanabara. Tese de doutorado, IG/USP, São Paulo, 416 p.

FERREIRA, C. E. L. & GONÇALVES, J. E. A. The unique Abrolhos reef formation (Brazil): need for specific management strategies. *Coral Reefs* 18: 352. 1999.

FERREIRA, C. E. L.; GONÇALVES, J. E. A. & COUTINHO, R. Community structure of fishes and habitat complexity in a tropical rocky shore. *Environ. Biol. Fishes*, 61:353– 369. 2001.

FERREIRA CEL, FLOETER SR, GASPARINI JL, FERREIRA BP, JOYEUX JC. Trophic structure patterns of Brazilian reef fishes: a latitudinal comparison. *J Biogeogr* 31: 1093–1106. 2004.

FERREIRA, C. E. L., FERREIRA, C. G. W., NOGUCHI, R. C., Estrutura de Comunidade de Peixes Recifais na região de Arraial do Cabo, RJ. I Congresso Brasileiro de Biologia Marinha. 2006.

FERREIRA, C.E.L., FERREIRA, C.G.W. & NOGUCHI, R.C. Padrões de riqueza e abundância de peixes recifais em costões rochosos de Arraial do Cabo (23° S, 42° W), RJ. In: XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia. 2007. Florianópolis SC. XVII Encontro Brasileiro de Ictiologia. 2007. VII. p 265. 2007.

FIGUEIREDO, J.L. & MENEZES, N.A. *Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil*. II Teleostei (1). São Paulo, Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 110p. 1978.

_____. *Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil*. II Teleostei (2). São Paulo, Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 90p. 1980.

_____. *Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil*. II Teleostei (5). São Paulo, Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 116p. 2000.

FISCH, C. I. & CANDELLA, R. N. Propagação de Ondas na Enseada dos Anjos, Arraial do Cabo, RJ; III Simpósio sobre Oceanografia IOUSP; São Paulo, SP. 1996.

FLOETER, S. R. & GASPARINI, J. L. The southwestern Atlantic reef-fish fauna: composition and zoogeographic patterns. *J. Fish Biol.*, 56:1099–1114. 2000.

FONSECA-KRUEL, V. S. de. *Etnobotânica de uma comunidade de pescadores artesanais: diversidade e uso dos recursos vegetais de restinga em Arraial do Cabo, Rio de Janeiro, Brasil*. Dissertação de Mestrado – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais e Florestais. 91 p. 2002.

FRANCO, T.C. de B. & GASPAR, M.D. O sítio arqueológico Salinas Peroano. Anais da VI Reunião Científica da Sociedade de Arqueologia Brasileira 1992: 162-171. Rio de Janeiro.

FUNDAÇÃO CENTRO DE INFORMAÇÕES E DADOS DO RIO DE JANEIRO (CIDE). 2004. Seminário Fluminense De Indicadores, 4, 2007, Rio de Janeiro, Caderno de Textos, CIDE.

FUNDAÇÃO CENTRO DE INFORMAÇÕES E DADOS DO RIO DE JANEIRO (CIDE). 2007. Anuário Estatístico, Rio de Janeiro, CIDE.

GAELZER, L. R. & ZALMON, I. R. The Influence of wave gradient on the ichthyofauna of Southeastern Brazil: focusing the community structure in surf-zone. *Journal of Coastal Research* v.35, p. 456-462. 2003.

GASTON, G.R.; BARTLETT, J.H.W.; McAllister, A. P. & HEARD, R.W., Biomass variations of estuarines preserved in ethanol and formalin. *Estuaries*, 19 (3): 674 – 679. 1996.

GIANNINI, R & PAIVA FILHO. Análise comparativa da ictiofauna da zona de arrebenção de praias arenosas do Estado de São Paulo, Brasil. *Bol. Inst. Oceanogr.*, São Paulo, 43 (2): 141-152. 1995.

GODEFROID, R.S, HOFSTAETTER, M. & SPACH, H. L.. Structure of the fish assemblage in the surf zone of the beach at Pontal do Sul, Paraná. *Nerítica*, v.11, 77-93. 1997.

_____. Moon, Tidal and diel influences on catch composition of fishes in the surf zone of Pontal do Sul beach, Paraná. *Revta bras. Zool.*, 15 (3): 697-701. 1998

GOMES, A. S. *Distribuição espacial dos moluscos bivalves na região da plataforma continental do Cabo Frio, Praia de Maçambaba, Estado do Rio de*

Janeiro, Brasil. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal do Rio de Janeiro, 122 p. 1989

GOMES, M.P., CUNHA, M.S., ZALMON, I.R. Spatial and temporal variations of diurnal ichthyofauna on surf-zone of São Francisco do Itabapoana beaches, Rio de Janeiro, Brazil. *Brazilian Archive Biology Technique*, v.46, n.4, p.653-664. 2003.

GONZALEZ R. E. *La résurgence de Cabo Frio (RJ, Brésil): Fertilité, facteurs nutritionnels limitant la biomasse algale; essai d'amélioration*. Thèse Doct. Spéc. Océanol., Univ. Aix-Marseille II :112p. 1982

GONZALEZ RODRIGUEZ, E. et al. Upwelling and downwelling at Cabo Frio (Brazil): comparasion of biomass and primary production responses. *Journal of Plankton Research*. v. 14, nº 2, 289-306. 1992.

GONZALEZ RODRIGUEZ, E.; TENENBAUM, D.R. Variação diurna da capacidade fotossíntese do fitoplâncton de Cabo Frio (RJ, Brasil). *Acta Biologica Leopoldensia*, v. 17, n1. 35-52. 1995.

GUIMARAENS M. A. & COUTINHO, R. Spatial and temporal variation of benthic marine algae at Cabo Frio upwelling region, Rio de Janeiro, Brazil. *Aquatic. Bot.* 52: 283-299. 1996.

GURGEL, A. 1992. Valorizando a Cultura Popular. Municípios em Destaque - Arraial do Cabo - RJ, Edição Especial de Aniversário, n.º 46, p.26-28.

HALLACHER, L. E. *Underwater Sampling Techniques* .University of Hawaii at Hilo. 2004.

HOSTIM-SILVA, M.; ANDRADE, A. B.; MACHADO, L. F.; GERHARDINGER, L. C.; DAROS, F. A.; BARREIROS, J. P. & GODOY, E. A. *Peixes de costão rochoso de Santa Catarina – Ilha do Arvoredo*. Itajaí, SC: Editora da Universidade do Vale do Itajaí. 135p. 2006.

IBAMA – Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, 2006a. Informações Gerais sobre as Unidades de Conservação. Disponível em <http://www2.ibama.gov.br/unidades/geralucs/index.htm>. Acesso em 10/02/2009.

IBAMA – Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, 2006b. A Reserva Marinha Extrativista do Arraial do Cabo. Disponível em: <http://www.ibama.gov.br/resex/arraial/visite.htm>. Acesso em 3/02/2009.

IBGE. Censo Demográfico de 2000. Características da População e dos Domicílios. Contagem 2006.

IBGE. *Mapa de vegetação do Brasil*. Rio de Janeiro. 1992.

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, Rio de Janeiro, 2000.

IBRAIMO, M. M.; SCHAEFER, C. E. G. R.; KER, J. C. Gênese and micromorphology of soils under xeric vegetation in the Lakes region, State of Rio de Janeiro (Brasil). *Rev. Bras. Ciênc. Solo*, vol.28, nº 4, p. 695 – 712. 2004.

JABLONSKI, S. 1998b. A pesca no Estado do Rio de Janeiro em 1997 – Análise das estatísticas de desembarque. Informe: 98.7.b JABLONSKI, S., 1998a. A atividade pesqueira na região dos lagos – Armação dos Búzios, Cabo Frio, Arraial do Cabo e Lagoa de Araruama. Análise das estatísticas de desembarque – 1997. Informe: 98.6.a.

KNEIP, L.M. e MACHADO, L.C. Os ritos funerários das populações pré-históricas de Saquarema, RJ: sambaquis da Beirada, Moa e Pontinha. Documentos de Trabalho Série Arqueologia. UFRJ. 1993.

KOENING, M. L. & LIRA, C. G. de, O gênero *Ceratium* Schrank (Dinophyta) na plataforma continental e águas oceânicas do Estado de Pernambuco, Brasil. *Acta Botânica Brasílica*, V. 19, nº 2, São Paulo. 2005.

LASIAK, T. A. Nursery grounds of juvenile teleosts: evidence from the surf-zone of King's Beach, Port Elizabeth. *S. Afr. J. Sci.*, 77: 388-390. 1981.

_____ Structural aspects of the surf zone fish assemblage at King's Beach, Algoa Bay, South Africa: Long – term fluctuations. *Est. Coast. Shelf Sci.*, 18 (4): 459 – 483. 1984.

LINS e SILVA, N.M; VALENTIN, J.L. & BASTOS, C.T. B., O microfitoplâncton das águas costeiras do litoral fluminense (Estado do Rio de Janeiro): Lista de

espécies e aspectos ecológicos. *Boletim do Instituto Oceanográfico*, São Paulo, 36(1/2): 1-16. 1988.

MACEDO, F. E. & VALENTIN, J. L., O plâncton na ressurgência de Cabo Frio (Brasil). III – Primeiras observações sobre o microfitoplâncton (período de 04/02 a 16/04/1973). *Instituto de Pesquisas da Marinha*, Rio de Janeiro, 84:1 – 10. 1974.

MACEDO, F. E., TENENBAUM, D. R. & VALENTIN, J. L., O plâncton na ressurgência de Cabo Frio (Brasil). IV. Composição florística e suas variações de comportamento nas águas da estação fixa oceânica (período de 18/04/73 a 28/02/74). *Instituto de Pesquisas da Marinha*, Rio de Janeiro, 87: 1 – 9. 1975.

MACEDO – SAIDAH, F. E. & MOREIRA FILHO, F., Composição e distribuição do microfitoplâncton nas águas do Atlântico leste do Brasil (Da região do Cabo São Tomé – RJ a Maceió – AL). *Inst. Pesqui. Mar.*, Rio de Janeiro, 107:7p. 1977.

MACHADO, L.M.; PONS, E.; SILVA, L. Adaptação bio-cultural no litoral fluminense: os restos ósseos humanos de dois sítios arqueológicos de Arraial do Cabo Rio de Janeiro. *Dédalo* 1: 429-446. São Paulo. publ. avul. 1989^a. Os sítios Massambaba (RJ-JC-56) e Boqueirão (RJ-JC-57), Arraial do Cabo - Rio de Janeiro. Os padrões de sepultamento. *Dédalo* 1: 447-454. pub. avulsa. São Paulo. 1989^b.

MACHADO, M. C., QUIROGA, A. I. P. & TENÓRIO, M. M. B., Qualidade de água e biomassa fitoplanctônica de três ecossistemas marinhos com diferentes graus de eutrofização: Baía de Guanabara, Baía de Sepetiba e litoral de Ipanema (Rio de Janeiro). *In Anais do IV Simpósium de Ecossistemas Brasileiros*, vol II: 251 – 256. 1998.

MANSO, C.L.C. Os Echinodermata da plataforma continental interna entre Cabo Frio e Saquarema, Rio de Janeiro, Brasil. *Rev. Brasil. Biol.*, 49(2):355 – 359. 1989.

MARGALEF, R., 1958. *Temporal sucesión and spatia heterogeneity in phytoplankton*. In: Buzzati-traveso (ed), *Perspectives in Marine Biology*, Univ. Calif. Press, Berkeley, Los Angeles, Calif. 323 – 349.

MARGALEF, R. Life-forms of phytoplankton as survival alternatives in an unstable environment. *Oceanologica Acta*, France, 1 (4):493-509. 1978.

MARGALEF, R. Ecologia Del fitoplâncton: 247 – 329. In, *Limnologia*. R. Margalef (ed). Omega, Barcelona. 1010p. 1983.

MARGALEF, R. *Ecologia*. Barcelona, Omega, 951p. 1989

MARTIN, Louis and SUGUIO, Kenitiro Excursion route along the brazilian coast between Santos (State of São Paulo) and Campos (North of State of Rio de Janeiro) International Symposium on Global Changes in South America During the quaternary. São Paulo. Brazil. 8-12 may, 1989.

MCCORMICK, M. I. & CHOA, J. H. Estimating total abundance of large temperate reef fish using visual strip-transects. *Mar. Biol.* 96:469-478. 1987

MEIRELLES, S. T.; PIRELLO, V. R. and JOLY, C. A. The vegetation of granite rock outcrops in Rio de Janeiro, Brazil and the need for its protection. *Environmental Conservation*, 26:10-20. Cambridge University Press. 1999.

MENDONÇA DE SOUZA, S.M.F.; SANTOS, R.S.; SCHRAM, C.S.; MIRANDA, C.C. Estudos de paleonutrição em sítios-sobre-dunas da fase Itaipu-RJ. *Arquivos do Museu de História Natural* 8-9: 107-120. Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte. 1983/84

MENEZES, N.A. & FIGUEIREDO, J.L. *Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil*. II Teleostei (3). São Paulo, Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 96p. 1980.

_____. *Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil*. II Teleostei (4). São Paulo, Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 105p. 1985.

MIRANDA, L. B. & KATSURAGAWA, M. Estrutura Térmica na Região Sudeste do Brasil (outubro-novembro de 1988). *Publicação esp. Inst. oceanogr.*, S Paulo, 8: 1-14. 1991.

MONTEIRO NETO, C; BLACHER, C.; LAURENT, A.A.S.; SNIZEK, F.N.; CANOZZI, M.B. & TABAJARA, L.L.C.A. Estrutura da Comunidade de peixes de

águas rasas na região de Laguna, Santa Catarina, Brasil. *Revista Atlântica*, 12 (2): 53-69. 1990.

MONTEIRO-RIBAS, W., MUREB, M. A. & VALENTIN, V; O plâncton na ressurgência de Cabo Frio (Brasil). Zooplâncton. Primeiras considerações sobre a composição e abundância dos primeiros grupos. Período 04/02 a 16/04/73. Publ. Inst. Pesq. Mar., RJ, 85: 1-10. 1975

MONTEIRO-RIBAS.W, & MUREB, M.A. Larvas de mexilhão Perna-perna(Linne, 1758) em Arraial do Cabo.(RJ)- *Nerítica*, Curitiba, n.6 (1-2), p 27-41. Editora da UFPR; 1991.

MORAES L. E. S. *Correlações entre fenômenos de larga escala EL NIÑO/LA NIÑA e a estrutura da comunidade de peixes demersais da região de ressurgência de Cabo Frio, Rio do Janeiro, Brasil*. Niterói: UFF, Instituto de Biologia, 2000. 97f. (Mestrado em Biologia Marinha). 2000.

MOREIRA FILHO, H. Contribuição ao estudo das diatomáceas da região de Cabo Frio. *Bolm. Inst. Oceanogr.*, Universidade do Paraná, Curitiba. 1964.

MUEHE, D. & CORREA, C. H. T. Dinâmica de praia e transporte de sedimentos na restinga de Maçambaba, RJ. *Revista Brasileira de Geociências* 19(3): 387-392. 1989.

MUELLER – DUMBOIS, D. & ELLENBERG, H.. Aims and methods of vegetation ecology. John Willey & Sons. New York. 1974

NOEI, P.Y. L'inventaire spatio-temporel des Crustacés Décapodees de France: Methodes et problèmes. *Journal de Recherche Océanographique*, 20: 89 – 93. 1995.

NOGUCHI, R.C.; FERREIRA, C.G.W. & FERREIRA, C.E.L. Estrutura da comunidade de peixes recifais da região de Arraial do Cabo (23°S, 42°W) – RJ. In: I Congresso Brasileiro de Biologia Marinha. Niterói RJ. I Congresso Brasileiro de Biologia Marinha, 2006.v II. p 188. 2006

NUNAN, G. W. & MORAES JR, D. F.. Ictiofauna das formações coralíneas de Arraial do Cabo. *Resumos do XII Congresso Brasileiro de Zoologia*, Campinas. 344. 1985

NYBAKKEN, J.W. Marine Biology. An ecological approach. (3 rd edition) Harper Collins College Publishers. 462p. 1993.

ORNELLAS, A. & COUTINHO, R. Spatial and temporal patterns of distribution and abundance of a tropical fish assemblage in a seasonal Sargassum bed, Cabo Frio Island, Brazil. *J. Fish. Biol.* 53 (Suppl. A): 198-208. 1998.

PAIVA FILHO, A.M. & TOSCANO, A.P. Estudo comparativo e variação sazonal da ictiofauna na zona entremarés do Mar Casado-Guarujá e Mar Pequeno-São Vicente, SP. *Bolm Inst. Oceanogr.*, S. Paulo, 35 (2): 153-165. 1987.

PESSANHA, A. L. M.; ARAÚJO, F. G.; AZEVEDO, M. C. C. & GOMES, I. D. Variações temporais e espaciais na composição e estrutura da comunidade de peixes jovens da Baía de Sepetiba, RJ. *Revta Bras. Zoologia*, 17 (1): 251-261. 2000.

PRIMACK, R.B. e RODRIGUES, E. *Biologia da Conservação*. Londrina, 328 p. 2002.

RAMALHO, L. V. Taxonomia e distribuição dos briozoários marinhos (Ordem Cheilostomatida e Cyclostomata) do Estado do Rio de Janeiro. Tese de Doutorado, Museu Nacional, UFRJ. xvii, 450pp. 2006

RAMBALDI, D. M.; MAGNANINI, A.; LARDOSA, E.; FIGUEIREDO, P. e OLIVEIRA, R. F. A Reserva da Biosfera da Mata Atlântica no Estado do Rio de Janeiro. CNRBMA, Caderno nº 22, 2ª. Edição. 60 págs. 2003.

RAMIREZ, M. E., Recolección y collecciones científicas de macroalgas marinhas. In: Alveal, K., Ferrario, M. E., Oliveira, E. C., Sar, E. (eds) Manual de Métodos Ficologicos. Editora Aníbal Pinto S.A, Concepción:417-428. 1995.

RAST, W. et al.. *Eutrophication management framework for the policy-marker. MAB digest.*, UNESCO, Paris, 83 pp. 1989.

RAUNKIER, C. The life forms of flowering plants and statistical geography. Clarendon. Oxford. 1934.

REYNOLDS, C. S. Vegetation processes in the pelagic: A model for ecosystem theory In: Excellence in Ecology. Ecology Institute, Germany, V.9.371p. 1997.

REISE, K. *Tidal flat ecology. an experimental approach to species interactions*. Springer-Verlag Berlin, Germany, 191 p. 1985.

RIBEIRO, V.P. Avaliação do Potencial da Espécie *Stramonita haemastoma* (Kool, 1987) como Indicador Biológico de Contaminação por Compostos Organo-Estênicos. Dissertação de Mestrado, Instituto de Biologia/UFF. 2002.

RIZZINI, C.T. *Tratado de Fitogeografia do Brasil*. São Paulo, Hucitec, v.2, 374 p. 1979.

ROCHA, L. A. Patterns of distribution and processes of speciation in Brazilian reef fishes. *J. Biogeogr.* 30:1161–1171. 2003.

ROCHA, J. da; MILLIMAN, J.D.; SANTANA, C.I.; VICALVI, M. A. Southern Brazil - Part V. *Contr. Sedimentology*. Stuttgart. 4:117-150. 1975.

RODRIGUES, P. J. F. P. & NASCIMENTO, M. T. Fragmentação Florestal: Breves Considerações Teóricas sobre efeitos de borda. *Rodriguesia* 57 (1): 63-74. 2006.

RODRIGUEZ, E. G. A ressurgência de Cabo Frio(RJ, Brasil): fertilidade e fatores nutricionais limitantes da biomassa fitoplânctônica. *Revista Brasileira de Biologia* 51 (2): 471-486. 1991

ROHR S.J., João A. 1970 *Sítio arqueológico Pântano do Sul SC-F-10*. Florianópolis. Governo do Estado de Santa Catarina.

ROUND, F. E., CRAWFORD, R. M. & MANN, D. G. *The diatoms: Biology and morphology of the genera*. United Kingdom: The Bath Press. 747p. 1990

RYMER, F. E., TENÓRIO, M., MIRANDA, E. & MACHADO, M. C. Distribuição espaço-temporal do fitoplâncton da Baía de Sepetiba, Rio de Janeiro. *In Anais do V Simpósium de Ecossistemas Brasileiros: Conservação*, Vol II. Vitória, Espírito Santo. 2002.

SANTOS, F. S. *Relação de Plantas Medicinais do Brasil e do Mundo*. Fundação Pró -Verde (São Sebastião, SP). 9 págs. 2003.

SAVI, D. C. *Efeito da Construção de um Quebra-mar sobre Processos Morfodinâmicos e Sedimentares na Enseada dos Anjos, Arraial do Cabo, RJ.* Dissertação de Mestrado. IGEO/CCMN/UFRJ. 2003.

SAVI, David Canabarro; TENÓRIO, Maria Cristina; CALIPPO, Flávio Rizzi; TOLEDO Felipe Antonio de Lima; GONZALEZ, Manoel Mateus Bueno e AFONSO, Marisa Coutinho. Beachrock e o Sambaqui da Ilha do Cabo Frio.. ABEQUA 2005. Apresentação e resumo expandido. CDROM

SEBRAE. Histórias de Sucesso na maricultura WWW.sebraerj.com.br acessado em 11/02/2009.

SCARANO, F. R.; DUARTE, H. M.; RIBEIRO, K. T.; RODRIGUES, P. J. F. P.; BARCELLOS, E. M. B.; FRANCO, H. C.; BRULFERT, J.; DELÉENS, E. & LOTTGE, U. Four species with constating environmental stress in southeastern Brazil: relation of species, life form diversity, and geographical distribution on ecophysiological parameters. *Botanical Journals of the Linnean Society*, 136:345-364. 2001.

SCHEEL-YBERT, Rita. *Stabilité de L'Écosystème sur le littoral sud-est du Brésil à L'Holocène Supérieur (5500-1400 ans BP).* Thèse du Doctorat. 1998 Université Montpellier II. Sciences et Techniques du Languedoc. Montpellier, France.

SERVIRIN-REYSSAC, J. *Recherches sur le Phytoplankton de la Côte Brésilienne (Aspect Qualitatif, Biogéographie).* Essai de comparaison avec les populations de L'Ouest-Africain. *Bulletin du Muséum d'Histoire naturelle, Paris*, 4^a sér., 2, section B, (4): 295 – 339. 1980.

SILVA, P. J. A., 2004. *Onze anos de Produção Pesqueira no Município de Arraial do Cabo – RJ, Brasil.* Dissertação de Mestrado, Universidade Federal Fluminense, 87p.

SOARES, F. S. *Estudo do fitoplâncton de águas costeiras e oceânicas da região de Cabo Frio, RJ (23° 31'S e 41° 57'W) até o Cabo de Santa Martha Grande, SC (28°43'S e 47°57'W).* Dissertação de mestrado. Universidade de São Paulo, 118p. 1983.

SOARES-GOMES, A. Distribuição espacial da megafauna bêntica da região do Arraial do Cabo, RJ.. In: *II Simpósio de Ecossistemas da Costa Sul e Sudeste*

Brasileira., 1990, Águas de Lindóia. Resumos do II Simpósio de Ecossistemas da Costa Sul e Sudeste Brasileira, 1990.

STATSOFT, Inc. STATISTICA (data analysis software system), version 6. www.statsoft.com. 2001.

STRICKLAND, J.D.H.; PARSONS, T.R. *A practical handbook of seawater analysis*. Fisheries Research Board of Canada. Bull. 167. 2 ed. 2 ed. Ottawa, Canada, 1972. 311p.

SUGUIO, K., Introdução à sedimentologia. São Paulo, Edgard Blucher, 317 p. 1973.

TCE – Perfil Municipal Arraial do Cabo 2007 in www.tce.rj.gov.br acessado em 3 de fevereiro de 2009

TENÓRIO, Maria Cristina. Abandonment in Brazilian coastal sites: Why leave the Eden. In: Plew, Mark G. (org.). *Explorations in American Archaeology: Essays in honor of Wesley R. Hurt*. University Press of America, 1998.

TENÓRIO, Maria Cristina. Sítio do Condomínio do Atalaia: um estudo de caso para entender porque os construtores de sambaquis acumulavam alimentos. X Reunião da Sociedade de Arqueologia Brasileira. SAB 2001. CD-Rom .

TENÓRIO, Maria Cristina. O Lugar dos Aventureiros: identidade, dinâmica de ocupação e sistema de trocas no litoral do Rio de Janeiro há 3500 anos antes do presente. Tese de doutoramento apresentada ao Programa de Pós-Graduação em História da Faculdade de Filosofias e Ciências Humanas da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - PUCRS. 2003.

TENÓRIO, M. C.; GASPAR, M. D. & BULCÃO, S. Pesquisas arqueológicas na praia de Geribá. Anais da V Reunão Científica da Sociedade de Arqueologia Brasileira. Santa Cruz do Sul. Revista do CEPA .1990.

TENÓRIO, M.C. Pesquisa arqueológica na Ilha Grande - Sítio Ilhote do Leste. Anais da VI Reunião Científica da Sociedade de Arqueologia Brasileira. 1992.

TENÓRIO, M.C.; GUIMARÃES, M. & PORTELLA T..O sítio Ponta da Cabeça, Arraial do Cabo, Rio de Janeiro. Anais da VI Reunião Científica da Sociedade de Arqueologia Brasileira. 1992.

TENORIO, M.C; Afonso, M C, SAVI, D. C., CERQUEIRA, D.; GONZALEZ, M. M. B., NAMi ,S.; ANGULO, R. J. e REIMER P J., O sítio ou os sítios da Ilha do Cabo Frio: primeiros resultados. Anais do XIII Congresso da Sociedade de Arqueologia Brasileira. Campo Grande: Ed Oeste. CD-ROM. 2003.

TOMAS, C. R. Identifying marine diatoms and dinoflagellates. Academic Press, Inc. 598p. 1997.

TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO (TCE/RJ), 2005. Estudo Sócio-Econômico o Arraial do Cabo. Disponível em: <http://www.tce.rj.gov.br/sitenovo/develop/estupesq/gc04/2005/arraialdocabo.pdf>. Acesso em 09/02/2009

TUBINO, R. A. *Distribuição e ecologia alimentar de tres especies de peixes dermesais da familia Triglidae: Prionotus punctatus, Prionotus nudigula e Bellator brachy chir na regio de ressurgencia de Cabo Frio, Rio de Janeiro, Brasil.* Niterói: UFF, Instituto de Biologia, 1999. 83f. (Mestrado em Biologia Marinha) 574.92 T 884. 1999.

TURCQ, B.; MARTIN, L.; FLEXOR, J.M.; SUGUIO, K.; PIERRE, C.; TASAYACO-ORTEGA, L.. Origin and evolution of the Quaternary coastal plain between Guaratiba and Cabo Frio, state of Rio de Janeiro, Brazil. In: Knoppers, B; Bidone, E. D.; Abrão, J. J. *Environmental Geochemistry of Coastal Lagoon Systems, Rio de Janeiro, Brazil.* Série Geoquímica Ambiental. Niterói - RJ. v.6, p. 25-46. 1999

VALENTIN, J. L. O plâncton na ressurgência de Cabo Frio (Brasil). Ministério da Marinha, RJ, nº 083. 1974.

VALENTIN, J. L, MACEDO, F.E., MONTEIRO, W. M. & MUREB, M.A., ° plâncton na ressurgência de Cabo Frio (Brasil). V – Análise comparativa entre duas estações da Baía de Arraial do Cabo e uma estação fixa oceânica (período de 04/02 a 16/04/73). *Instituto de Pesquisas da Marinha*, Rio de Janeiro, 86: 1 – 11. 1975.

VALENTIN, J. L.; MONTEIRO-RIBAS, W. M.; MUREB, M. A. & PESSOTI, E. A origem das massas d'água na ressurgência de Cabo Frio (Brasil) vista através do estudo das comunidades de copépodos. *Instituto de Pesquisas da Marinha*, Rio de Janeiro, 97:1-6. 1976

VALENTIN, J.L., BARTH, R., CARRIS, M.E., MACEDO-SAIDAH, F.E. MONTEIRO-RIBAS, W. M. MUREB, A.M. PESSOTI, E. & TENENBAUM, D. R. Evolução das características biológicas nas massas d'água de ressurgência de Cabo Frio (Brasil). Instituto de Pesquisas da Marinha, Rio de Janeiro, 127:1 – 24. 1977.

VALENTIN, J. L., LACERDA, D. A., RIBAS, W. M. M. & TENENBAUM, D. R. Hidrologia e plâncton da região de Cabo Frio e o estuário do Rio Paraíba (Brasil). Ministério da Marinha, RJ. 1978.

VALENTIN, J. L. "L'Écologie du plâncton dans la remontée de Cabo Frio (Brésil). Dissertação de Doutorado. L'Université d'aix – Marseille II, 258f. 1983.

VALENTIN, J.L. Analyse des paramètres hydrologiques dans la remontée de Cabo Frio (Brésil). *Marine Biology*, 82:259 – 276. 1984.

VALENTIN, J.L., LINS e SILVA, N.M. & BASTOS, C. T. B. Les diatomées dans l'upwelling de Cabo Frio (Brésil): listed'espèces et étude écologique., *Journal Plankton Research*, 7 (3):313 – 337. 1985.

VALENTIN, J.L.; W.M. MONTEIRO RIBAS, M.A. MUREB & E. PESSOTI; Sur quelques zooplactontes abondantes dans l' upwelling de Cabo Frio (Brésil). *Journal of Plankton Research*, 9(6): 1195 – 1216, 1987b.

VALENTIN, J. L. *Dinâmica do Plâncton na Ressurgência* de Cabo Frio, RJ. Memórias do III Encontro Brasileiro de Plâncton, Curitiba. p:26-35. 1989

VALENTIN, J.L.; COUTINHO, R. Modelling maximum chlorophyll in the Cabo Frio (Brazil) upwelling: a preliminary approach. Elsevier Science Publishers B.V.: Amsterdam. *Ecological Modelling*, v. 52, 103-113. 1990.

VALENTIN, J. L. Ressurgência: Fonte de Vida dos Oceanos. *Ciência Hoje*, 18 (102): 19-25. 1994.

VELOSO, H. P; RANGEL-FILHO, A. L. R. & LIMA, J. C. A. *Classificação da vegetação brasileira, adaptada a um sistema universal*. IBGE. Rio de Janeiro. 1991

VELOSO, V. G.; CARDOSO, R S ; FONSECA, D B . Adaptações e biologia da macrofauna de praias arenosas expostas com ênfase nas espécies da região entre marés do litoral fluminense. In: Absalão, R. S.; Esteves, R. S.. (Org.). *Oecologia Brasiliensi*. Rio de Janeiro-RJ: Ed. UFRJ, v. 3, 1997

VENTURA, C.R.R.; JUNQUEIRA, A.O.R.; FERNANDES, F.C. The relation between body size and number of prey in starfish (Echinodermata: Asteroidea). In: DAVID, B.; GUILLE, A.; FERAL, J-P; ROUX, M. (Ed.). *Echinoderms through time*. Rotterdam: Balkema Publishers. p. 375-380. 1994.

VENTURA, C.R.R.; FERNANDES, F.C. Bathymetric distribution and population size structure of paxillosid seastars (Echinodermata) in the Cabo Frio upwelling ecosystem of Brazil. *Bulletin of Marine Science*, Miami, v. 56, n. 1, p. 268-282. 1995.

VENTURA, C.R.R.; FALCÃO, A.P.C.; SANTOS, J.; FIORO, C.S. Reproductive cycle and feeding periodicity in the starfish *Astropecten brasiliensis* in the Cabo Frio upwelling ecosystem (Brazil). *Invertebrate Reproduction and Development*, Rehov, v. 31, n. 1-3, p.135-141. 1997.

VENTURA, C.R.R.; SANTOS, J.S.; FALCÃO, A P.C.; FIORI, C.S. Reproduction and food intake in *Astropecten cingulatus* (Asteroidea: Paxillosida) in the upwelling environment of Cabo Frio (Brazil). In: MOOI, R.; TELFORD, M. (Ed.). *Echinoderms San Francisco*. Rotterdam: Balkema Publishers. p. 313-318. 1998.

VENTURA, C.R.R.; GRILLO, M.C.G.; FERNANDES, F.C. Feeding niche breadth and feeding niche overlap of paxillosid starfishes (Echinodermata: Asteroidea) from a midshelf upwelling region, Cabo Frio, Brazil. In: BARKER, M. (Ed.). *Echinoderms, 2000*. Lisse: Swets & Zeitlinger. p. 227-233. 2001.

VIANA, M. Physiographic influence in the structure of the suprabenthic fish assemblage in the rocky shore of Arraial do Cabo, Rio de Janeiro, Brazil. *Boletim do Instituto de Pesca* 24: 25–35. 1997.

UTERMÖHL, H. Perfeccionamiento del metodo cuantitativo del fitoplancton. *Asociación Internacional Limnología Teórica y Aplicada*, Comité de Métodos Limnológicos, Michigan, 9:1-89. 1958.

WANDENESS, A. P. *Meiofauna da zona entre-marés da praia dos Anjos, Arraial do Cabo, RJ*. In: XXI Congresso Brasileiro de Zoologia, 1996, Porto Alegre, 1996.
WANDENESS, A. P. *Distribuição vertical da meiofauna na praia dos Anjos e Forno, Arraial do Cabo, RJ: Outono e inverno de 1995*. In: XXI Congresso brasileiro de zoologia, 1996, Porto Alegre, 1996.

WANDENESS, A. P.; ESTEVES, A. M. ; SUBRINHO, S. ; NOGUEIRA, C. R. S. . Meiofauna da zona entre-marés da Praia dos Anjos, Arraial do Cabo, RJ. In: Ricardo S. Absalão; Andre M. Esteves. (Org.). *Ecologia de Praias Arenosas do Litoral Brasileiro*. Rio de Janeiro: Programa de Pós-Graduação em Ecologia da UFRJ, v. 3, p. 93-106. 1997.

WATSON, R. L. Modified Rubey's Law Accurately Predicts Sediment Settling Velocities. *Water Resources Res.* 5, 1147–1150. 1969.

YÁÑEZ-ARANCIBIA, A. & SANCHEZ-GIL, P. *Ecologia de los recursos demersales marinos. Fundamentos en costas tropicales*. AGT Editor, México, 228p. 1988.

YONESHIGUE-VALENTIN, Y. *Taxonomie et Ecologie des Algues Marines dans la region de Cabo Frio, Rio de Janeiro, RJ*. Thèse présentée à Université d'Aix-Marseille II. 1985.

ZEMBRUSCKI, S. G.; BARRETO, H.T.; PALMA, J.C.; MILLIMAN, J.D. *Estudo preliminar das províncias geomorfológicas da margem continental brasileira*. XXVI Congresso Brasileiro de Geologia, Belém-PA, p.187-209. 1972.

ZEMBRUSCKI, S. G. *Geomorfologia da margem continental sul brasileira e das bacias oceânicas adjacentes*. Reconhecimento da Margem Continental Brasileira. PETROBRÁS/DNPM/CPRM/DHN/CNPq. Rio de Janeiro- RJ, p.129-177. (Série Projeto REMAC 7). 1979.

Sites de dados municipais: Acessados de 15 de janeiro a 4 de fevereiro de 2009-02-14.

www.arraialdocabo RJ.com.br
www.arraialdocabo.info
www.trilhaseaventuras.com.br
www.ecodebate.com.br

www.arraialdocabo.org
www.portalarraial.com.br
www.agenciario.com/municípios
www.oglobo.globo.com/rio