

## 13. BIBLIOGRAFIA

### 13.1. CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE

ANP, 2002. Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis. Portaria N° 25, de 06 de Março de 2002 (PANP 025/2002). [http://www.anp.gov.br/doc/legislacao/P025\\_2002.pdf](http://www.anp.gov.br/doc/legislacao/P025_2002.pdf)

ANP, 2007. Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis. Dados estatísticos mensais. [http://www.anp.gov.br/petro/dados\\_estatisticos.asp](http://www.anp.gov.br/petro/dados_estatisticos.asp)

### 13.2. DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES

CANDLER, J.; RUSHING, J. H.; LEUTERMAN, A. J. J.. **Synthetic-based mud systems offer environmental benefits over traditional mud systems**. SPE 25993, 15p. 1993

CETESB (Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental). **Procedimento para utilização de testes de toxicidade no controle de efluentes líquidos**. São Paulo. 17p. (Séries Manuais). 1990.

EPA, **Environmental Assessment of Proposed Effluent Limitations Guidelines and Standards for synthetic-based drilling fluids and other non-aqueous drilling fluids in the oil and gas extraction point source category**. EPA-821-B-98-019. 1999.

EPA, **Proposed National Pollutant Discharge Elimination System (“NPDES”) General Permit No CAG280000 for Offshore Oil and Gas Exoploration**, Development and Production Operations off Southern California. 2000.

FRIEDHEIM; CONN. **Second generation synthetic fluids in the North Sea: Are they better?**. SPE 35061. 14p. 1995

NEFF, J. M., MCKELVIE, S., R.C. AYERS, J. **Environmental impacts of synthetic based drilling fluids. New Orleans, LA., Department of the Interior, Minerals Management Service, Gulf of Mexico OCS Region: 118 pp. 2000.**

OECD Guidelines for the testing of chemicals. **Biodegradability in Seawater.** 306, 27p., 1992

RAND, G.M., WELLS, P. G., McCARTY, L. S. Introduction to aquatic toxicology. In: RAND, G.M. (Ed.) **Fundamentals of aquatic toxicology: effects, environmental fate and risk assessment.** Washington: Taylor & Francis, 1124p. p.3-67. 1995.

THOMAS, J. E. org. **Fundamentos de Engenharia de Petróleo.** Thomas, J.E. (orgs.) Ed. Interciência. PETROBRAS / Rio de Janeiro, 271-276. 2001

UKOOA. **Drill Cuttings Initiative.** Final Report. 2002.

VEIGA, L. F. **Estudo da toxicidade marinha de fluidos de perfuração de poços de óleo e gás.** Dissertação de Mestrado, Departamento de Biologia Marinha, Universidade Federal Fluminense. 1998. 107p.

VEIL, J.A.; DALY, J.M. **Innovative Regulatory Approach for Synthetic-Based Drilling Fluids.** SPE 52737. 5p. 1999

### **13.3. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL**

#### **13.3.1. Legislação**

CAVALIERI FILHO, Sergio. **Programa de Responsabilidade Civil.** 3ª ed. São Paulo: Malheiros, 2000.

CEARÁ. Secretaria do Meio Ambiente. **Legislação Ambiental.** Disponível em <<http://www.semace.ce.gov.br>>. Acesso em 12/05/09.

CEARÁ. Secretaria Estadual da Fazenda. Disponível em: <http://www.sefa.pa.gov.br>. Acesso em 13/05/09.

CEARÁ. Secretaria de Recursos Hídricos. Disponível em: [http:// www.srh.ce.gov.br](http://www.srh.ce.gov.br). Acesso em 13/05/09.

Constituição da República Federativa do Brasil. Vade Mecum - Editora Saraiva. 3ª ed. 2007.

MARANHÃO. Secretaria do Meio Ambiente. **Legislação Ambiental**. Disponível em: <http://sema.ma.gov.br>. Acesso em 12/05/09.

MARANHÃO. Companhia de águas e esgoto Maranhão. Disponível em: <HTTP://www.caema.ma.gov.br>. Acesso em 13/05/09.

PARÁ. Secretaria de Estado da Fazenda. **Constituição Estadual. PA, 05/10/89**. Disponível em: <http://sefa.pa.gov.br> . Acesso em 12/05/09.

PARÁ. Secretaria do Meio Ambiente. Legislação Ambiental. Disponível em: <http://al.ce.gov.br> . Acesso em 12/05/09.

RODRIGUES, Silvio. **Responsabilidade Civil**.– 15ª ed. São Paulo: Saraiva, 2003. 4 v.

### 13.3.2. Meio Físico

AIDAR, E.; GAETA, S. A.; GIANESELLA-GALVÃO, S. M. F.; KUTNER, M. B. B. & TEIXEIRA, C. 1993. Eco sistema costeiro subtropical: nutrientes dissolvidos, fitoplâncton e clorofila-a e suas relações com as condições s oceanográficas na região de Ubatuba, SP. **Publicação esp. Inst. Oceanogr.**, S Paulo, 10(9): 9-43.

AHNERT, A. AND BOROWSKI, C. (2000). Environmental risk assessment of anthropogenic activity in the deep sea. **Journal of Aquatic Ecosystem Stress and Recovery**, 7:299-315.

AMINOT, A., CHAUSSEPIED, M., 1983. **Manuel des analyses chimiques en milieu marin**. Brest: Centre National pour l'Éxploration des Océans, 395p.

ANDRADE, I. SUZUKI, M.S., PARANHOS, R. & REZENDE, C.E. 1999. Hidroquímica na ZEE entre 13 e 23°S e 41°W em 1998. **XII Semana Nacional de Oceanografia**, UERJ: 267-269.

ARAGÃO, J. O. R.; 1997. **O Impacto do ENSO e do Dipolo do Atlântico no nordeste do Brasil**. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente (Sectma) do Governo do Estado de Pernambuco.

BALLESTEROS G.G, LARROQUE M., 1975. Elementos sobre La distribución de turbidez em el Alto Golfo de California. **California Cooperative Oceanic Fisheries Investigations**, Reports v.18:81-106.

BOEHM, P.D. & REQUEJO, A.G. 1986. Overview of the recent sediment hydrocarbon geochemistry of Atlantic and Gulf Coast over continental shelf environments. **East. Coast. Shelf. Sci.**, v. 23, p. 29-58.

BRANDINI, F.P. 1990. Hydrography and characteristics of the phytoplankton in shelf and oceanic waters off southeastern Brazil during winter (July/August 1982) and summer (February/March 1984). **Hydrobiologia**, 196: 111-148.

BRASSEL, S.C.; EGLINTON, G.; MAXWELL, J.R. & PHILIP, R.P. 1978. Natural background of alkanes in aquatic environment. In: Huntzinger, O.; Van Lelyveld, L.H. & Zoetman, B.C.J. ed., **Aquatic Pollutants**, Transformations and Biological Effects, Oxford, Pergamon Press.

Castro, B. M. , Miranda, L. B. ,1998. **Physical Oceanography of the Western Atlantic Continental Shelf Located between 4°N and 34°S Costal Segment (4,W)**. Chapter 8. Instituto Oceanográfico, Universidade de São Paulo.

CAVALCANTI, I. F. A., 1996, **Episódios "El Niño"/Oscilação Sul durante a década 1986 a 1996 e suas influências sobre o Brasil**, Climanálise Especial 10 anos, São José dos Campos, SP, Brasil. Disponível em: <http://tucupi.cptec.inpe.br/products/climanalise/cliesp10a/nino.html>. Acessado em janeiro de 2006.

Costa, D. S., **Variação do Nível Médio do Mar - Técnicas Para a Avaliação**. Dissertação de Mestrado. Universidade de São Paulo. 2007.

CPTEC (Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos) – **INPE (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais)**, <http://www.cptec.inpe.br/>, acessado em abril de 2009.

CUPELO, A.C.G., 2000. **As frações do pico, nano e microplâncton na profundidade do máximo de clorofila na Costa Central do Brasil**. Dissertação de mestrado, instituto oceanográfico da usp, 131 pp.

DI TORO, D.M.; MAHONY, J.; HANSEN, D.; SCOTT, K.; CARLSON, A.; ANKLEY, G. 1992. Acid Volatile Sulfide predicts the acute toxicity of cadmium and Nickel in sediments. **Environmental Science & Technology**, 26: 96-101.

DUGDALE, R. C. & HOLM-HANSEN, O., 1967. Uptake of new and regenerated forms of nitrogen in primary production. **Limnology Oceanography**, 4: 454-466.

ELIAS, V.O., 2000. **Biogeoquímica Molecular do Carbono Orgânico e Contribuições de Queimadas em Sedimentos e Aerosóis da Amazônia**. Tese de Doutorado: Universidade Federal do Rio de Janeiro.

ELIAS, V.O., CARDOSO, J.N. & SIMONEIT, B.R.T., 2000. Acyclic lipids in Amazon Shelf Waters. **Estuarine, Coastal and Shelf Science** 50: 231-243.

ELIAS, V.O., SIMONEIT, B.R.T. & CARDOSO, J.N. 1997. Even n-Alkane Predominances on the Amazon Shelf and NE Pacific. **Naturwissenschaften** 84: 415-420.

FABIANO, M., DANOVARO, R., 1999. Meiofauna distribution and mesoscale variability in two sites of the Ross Sea (Antarctica) with contrasting food supply. **Polar Biology** 22:115-123.

FERREIRA, N. S., 1996, **Zona de Convergência Intertropical, Climanálise Especial 10 anos, São José dos Campos, SP, Brasil**. Disponível em: [http://tucupi.cptec.inpe.br/products/climanalise/cliesp10a/zcit\\_1.html](http://tucupi.cptec.inpe.br/products/climanalise/cliesp10a/zcit_1.html). Acessado em janeiro de 2006.

FISCH, G., MARENGO, J., NOBRE, C. A., 1996, **Clima da Amazônia, Climanálise Especial 10 anos, São José dos Campos, SP, Brasil**. Disponível em: <http://www.cptec.inpe.br/products/climanalise/cliesp10a/fish.html>. Acessado em janeiro de 2006.

FUNDESPA / IOUSP / PETROBRAS, 1994: – **Diagnóstico ambiental oceânico e costeiro das regiões sul e sudeste do Brasil**.

FUNDESPA/GEOMAP, 1994. **Programa de Monitoramento Oceânico da Bacia de Campos - Relatório Final**. 657p.

GUSMÃO, A. M., 1996, **Alta da Bolívia, Climanálise Especial 10 anos, São José dos Campos, SP, Brasil**. Disponível em: <http://tucupi.cptec.inpe.br/products/climanalise/cliesp10a/17.html>. Acessado em janeiro de 2006.

HANSELL D.A., CARLSON C.A., 2001. Biogeochemistry of total organic carbon and nitrogen in the Sargasso Sea: control by convective overturn. **Deep-Sea Research II**, 48:1649-1667.

HARBISON, P. 1986. Mangrove Muds – A Sink and a Source for Trace Metals. **Marine Pollution Bulletin**. 17 (6), 246-250.

HAYWARD, T.L. & MANTYLA, A.W. 1990. Physical, chemical and biological structure of coastal eddy near Cape Mendocino. **Journal of Marine Research**, 48: 825-850.

INMET (Instituto Nacional de Meteorologia), <http://www.inmet.gov.br/>, acessado em abril de 2009.

KENNICUTT II, M.C. (ed.) 1995. **Gulf of Mexico offshore operations monitoring experiment, Final Report. U.S.** Department of the Interior Minerals Management Service. Gulf of Mexico OCS Region, New Orleans, 700p.

KISTLER, R., KALNAY, E., COLLINS, W., et al., "The NCEP-NCAR 50-Year Reanalysis: Montly Means CD-Rom and Documentation. **Bulletin of the American Meteorological Society**, v. 82, pp. 247-268, 2001.

LACERDA, L.D. de & Marins, V.R. (2006). Geoquímica de Sedimentos e o Monitoramento de Metais na Plataforma Continental Nordeste Oriental do Brasil. **Geochemica Brasiliensis**, 20(1): 123-135.

LEDYARD K.M., DACEY J.W.H, 1996. Microbial cyclng of DMSP and DMS in coastal and oligotrophic seawater. **Limnol.Oceanogr** 41(1):33

Le Provost, C., M.L. Genco, F. Lyard, P. Vincent & P. Canceil, 1994. Spectroscopy of the world ocean tides from a finite element hydrodynamic model. **Journal of Geophysical Research**, 99(C12): 24.777-24.797.

LOURENÇO S.O., MARQUES-JÚNIOR A.N., 2002. Produção primária marinha. In: Pereira C.R. & Soares-Gomes A. **Biologia Marinha**, Editora Interciência, Rio de Janeiro. p195-228.

MADDEN, R.A. AND JULIAN, P. R., 1972. Description of global-scale circulation cells in the tropics with a 40-50 day period. **J. Atmos. Sci**, 29, 1109-1123.

MANN, K.H. 1982. Phytoplankton - based systems. In: MANN, K.H. (Eds) **Ecology of coastal waters: a system approach**. Oxford, Blackwell. p. 83-124.

MAPEM Projeto. TOLDO JR, E.E. (ed.); AYUP-ZOUAIN, R.N. (ed.); PERALBA, M. do C.; SORIANO-SIERRA, E.; CORRÊA, I.C.S.; FACHEL, J.M.; FREITAS, C.D.S. & TOLEDO, F.A. 2004. **Projeto MAPEM – Monitoramento Ambiental em Atividades de Perfuração Exploratória Marítima – águas profundas**. Convênio FINEP/IBP/FAURGS. ISBN85-904431-1-6, CD-ROM.

MARVIN-DIPASQUALE, M.; AGEE, J.; MCGOWAN, C.; OREMLAND, R.S.; THOMAS, M.; KRABBENHOFT, D.; GILMOUR, C.C. 2003 **Environmental Science and Technology**. 34, 4908-4916,.

Miranda, L.B., 1997. **Notas de aula do curso "Análise de Massa D'água"** - Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo.

Menezes, V. V., 1999. **Relação entre processos físicos e a cor do Oceano Atlântico Tropical**. Dissertação de Mestrado. Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais.

METZLER, P.M.; GILBERT, P.M.; GAETA, S.A. & LUDLAM, J.M., 1997. New and regenerated production in the South Atlantic off Brazil. **Deep-Sea Research**, 44(3): 363-384.

Moller, G. S. F., Kampel, M., Novo, E. M. L. de M., Paiva, R. S, Utilização de Álgebra Booleana para a Identificação de Massas d'Água na Plataforma Continental Amazônica. **III Simpósio Brasileiro de Oceanografia**. IOUSP, 2006.

MOSER, G.A.O. & GIANESELLA-GALVÃO, S.M.F., 1998. A study of the phytoplankton biomass distribution at Bacia de Campos (RJ) aided by a GIS. **Anais do IX simpósio brasileiro de sensoriamento remoto**. Cd-rom.

MOSER, G.A.O. 1997. **Estudo da distribuição da biomassa fitoplanctônica e de variáveis oceanógrafas na Bacia de Campos (RJ), utilizando um sistema de informações geográficas (SIG)**. Dissertação de Mestrado. Instituto Oceanográfico, Universidade de São Paulo. p. 149.

NIENCHESKI, L.F., Baumgarten, M.G.Z., Roso, R.H. & Bastos, L.A.P. (1999). **Oceanografia química: levantamento bibliográfico e identificação do estado atual do conhecimento**. MMA, CIRM, FEMAR, Rio de Janeiro, 172pp.

Observatório Nacional, <http://euler.on.br/ephemeris/index.php>, acessado em janeiro de 2006.

OGX/PIR2/FUGRO, 2009. **Caracterização Ambiental (Baseline) dos Blocos PM-PAMA-16 e PM-PAMA-17, Bacia do Pará-Maranhão**. Relatório Técnico.

PETROLEO BRASILEIRO S.A. (PETROBRAS), 2001. **Monitoramento Ambiental da Atividade de Produção de Petróleo na Bacia de Campos**. Etapa de Pré-Monitoramento. Relatório Final. Rio de Janeiro, PETROBRAS, 222p.

PHILIP, R.P. 1985. Fossil fuel biomarkers: application and spectra. **Methods in geochemistry and Geophysics**, v. 23. Elsevier, New York.

Pond, S. & G.L. Pickard, 1978. Introductory Dynamical Oceanography. **Pergamon Press**, Oxford. 329p

RAMÍREZ D.G., GIRALDO A., JORGE T., 2006. Producción primaria, biomasa y composición taxonómica del fitoplancton costero y oceánico en el Pacífico colombiano (septiembre-octubre 2004)\* **Investigaciones Marinas**, Valparaíso, 34(2): 211-216.

REDFIELD, A. C., KETCHUM, B. H., RICHARDS, F. A., 1963. **The Sea**. New York: N. M. Hill ed.

RI PRO06. **Relatório Interno. Meio Físico. Meteorologia. Terminal Aquaviário de Barra do Riacho**. Preparado por: Lincon Alves. 2007.

RYTHER, J.H. & DUNSTAN, W.M. 1971. Nitrogen, phosphorus and eutrophication in the coastal marine environment. **Science**, 171: 1008-1012.

SADIQ, MUHAMMAD, 1992. **Toxic metal chemistry in marine environments**. King Fahd University of Petroleum and Minerals Dhahran, Saudi Arabia.

Shum, C.K., P.L. Woodworth, O.B. Andersen, G. Egbert, O. Francis, C. King, S. Klosko, C.L. Provost, X. Li, J. Molines, M. Parke, R. Ray, M. Schlax, D. Stammer, C. Tierney, P. Vincent & C. Wunsch, 1996. Accuracy Assessment of Recent Ocean Tide Models. **Journal of Geophysical Research**, 100(C12).

SOARES-GOMES A., FIGUEIREDO A.G., 2002. O Ambiente Marinho. In: Pereira R.C., Soares-Gomes A. (eds.), **Biologia marinha**, Editora Interciência, Rio de Janeiro. p.1-34.

SOETAERT et al. 1996. A model of early diagenetic processes from the shelf to abyssal depths. **Geochim. Cosmochim. Acta**, 60(6): 1019-1040.

SONDA (Sistema de Organização Nacional de Dados Ambientais), <http://sonda.cptec.inpe.br/>, acessado em abril de 2009.



Stramma L., 1991: Geostrophic Transport of the South Equatorial Current in the Atlantic. **Journal of Marine Research**, 49. 281 - 294p

Stramma, L. , Schott, F. , 1999. The mean flow field of the tropical Atlantic Ocean. **Deep-Sea Research II** 46 (1999) 279-303

Stramma, L., Rhein, M. Brandt, P., Dengler, M., Boning, C., Walter, M. 2005. Upper ocean circulation in the western tropical Atlantic in the boreal fall. **Deep-Sea Research I** 52: 221 –240.

STRIKLAND, J. D. H., 1960, Measuring the production of marine phytoplankton. **Fish. Res. Bd. Canada Bull.** 122: 172.

Tomczak, M., Godfrey, J.S., 1994. **Regional Oceanography: An Introduction**. Elsevier, Oxford, 422 p.

UNITED NATIONS ENVIRONMENTAL PROGRAMME (UNEP), 1991. **Determinations of petroleum hydrocarbons in sediments. reference methods for marine pollution studies**. N. 20, 97p.

Vianna,M.L., Menezes,V.V.,2003. A seasonal and interannual study of the western equatorial Atlantic upper thermocline circulation variability.In:Goni,G.J.,Malanotte-Rizzoli,P.(Ed.), Interhemispheric Water Exchange in the Atlantic Ocean, **.Elsevier Oceanographic Series** 68, pp.137 –174.

Vianna, M.L.; Menezes, V.V. 2005. Circulação Oceânica: monitoramento por meio de altimetria multi-satélite. In: **Oceanografia por Satélites** (Ronald B. de Souza, Ed.). Oficina de Textos, SP, págs 50-60.

WOCE (World Ocean Circulation Experiment), acessado em 2004  
[http://cmdac.oce.orst.edu/cmdac/woce\\_experiments/explist.htm](http://cmdac.oce.orst.edu/cmdac/woce_experiments/explist.htm)

WMO (World Meteorological Organization), 1998. **Guide to Wave Analysis and Forecasting**. Second Edition. Pub. 702. Secretariat of the World Meteorological Organization. Genève, Switzerland.

### 13.3.3. Meio Biótico

<<http://www.ib.usp.br/ecosteios/costao%20web/costao/index2.htm>>. Acesso em: out. de 2005.

03/07/2009.

AB'SABER, A. 2002. Bases para o estudo dos ecossistemas da Amazônia brasileira. **Estudos Avançados 16.**

AB'SABER, A. 2002. **Bases para o estudo dos ecossistemas da Amazônia brasileira. Estudos Avançados 16.**

ACHEAMPONG, E. **Distribution of Macrozoobenthos Abundance and Biomass in Intertidal Soft Sediments of North-East Brasil.** Msc. Thesis in International Studies in Aquatic Tropical Ecology (ISATEC), Bremen., 69 p. 2001.

ADAMS, P.B. Life history patterns in marine fishes and their consequences for fisheries management. **Fishery Bulletin.** 1980. v.78, n. 1, p. 1-12.

ALIO, J.J.; MARCANO, L.A., COSTA, J.P.; COCHRANE, K. *Macrodon ancylodon* stock within the Orinoco and Gulf of Paria region. 1999. In: FAO. **National reports presented and stock assessment reports prepared at the CFRAMP/ FAO/DANIDA Stock Assessment Workshop on the Shrimp and Groundfish Fisheries on the Guiana-Brazil Shelf.** Port-of-Spain, Trinidad and Tobago, 7-18 April 1997. FAO Fisheries Report. n. 600. Rome, FAO. 1999. 200 p.

ALLER, J.Y; R.C. ALLER. General characteristics of benthic faunas on the Amazon inner continental shelf with comparisons to the shelf off Changlang river, East China. **Continental Shelf research**, v6, n.1/2, p. 291-310, 1986

ALLER, J.Y; STUKAPOFF, I. The distribution and seasonal characteristics of benthic communities on the Amazon shelf as Indicator fo physical processes. **Continetal Shelf Research**, v.16, n. 5/6, p. 717-751. 1996

ALMEIDA, M.F; *et. al.* Caracterização da comunidade de macroinvertebrados bentônicos da Ilha de Algodal-PA. In: **XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca**, 2005a, fortaleza. Cd de resumos, 2005. V. 1. P. 760-761.

ALMEIDA, M.F; *et. al.* Caracterização da comunidade de macroinvertebrados bentônicos da Ilha de Algodual-PA. In: *XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005a, Fortaleza. Cd de resumos, 2005. V. 1. P. 760-761.*

ALMEIDA, M.F; *et. al.* Comunidades meiobentônicas de praias amazônicas (Ilha de Algodual-PA). In: **XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005b, Fortaleza. Cd de resumos, 2005. V. 1. P. 762-763.**

ALMEIDA, M.F; *et. al.* Comunidades meiobentônicas de praias amazônicas (Ilha de Algodual-PA). In: *XIV Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, 2005b, Fortaleza. Cd de resumos, 2005. V. 1. P. 762-763.*

ALMEIDA, M.F; *et. al.* Estrutura das comunidades macrobentônicas da praia arenosa de macromarés de Ajuruteua (Bragança-PA) em períodos chuvoso e seco. In: **Congresso Brasileiro de Oceanografia, Itajaí / SC. Livro de resumos, 2004. V. 1. P. 9-9.**

ALMEIDA, M.F; *et. al.* Estrutura das comunidades macrobentônicas da praia arenosa de macromarés de Ajuruteua (Bragança-PA) em períodos chuvoso e seco. In: *Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2004, Itajaí / SC. Livro de resumos, 2004. V. 1. P. 9-9.*

ALMEIDA, M.F; *et. al.* Macrofauna bentônica da Praia arenosa de Ajuruteua (Bragança-PA): dados preliminares.. In: V BIOINC, 2003, Arraial do Cabo. **Resumos, 2003.**

ALMEIDA, M.F; *et. al.* Macrofauna bentônica da Praia arenosa de Ajuruteua (Bragança-PA): dados preliminares.. In: V BIOINC, 2003, Arraial do Cabo. Resumos, 2003.

ALMEIDA, N. U. M. Estudos preliminares sobre a primeira maturação sexual, época de desova e “Sex-ratio” do pargo (*Lutjanus purpureus*) no nordeste. **Boletim do Estado da Pesca. 5: 7-17, 1965.**

ALMEIDA, Z. **Os recursos marinhos e estuarinos do Maranhão: Bioecologia, Tecnologia, Sócio-economia, Estado da Arte e Manejo.** 2008. 293 f. Tese (Doutorado em Zoologia) - Universidade Federal do Pará, Belém. 2008.

ALMEIDA, Z.S.; PAZ, A.C.; MORAIS, G.C. **Estado atual do conhecimento da ictiofauna marinha maranhense.** 2008. Piatam Oceano, Belém. Disponível em <http://www.piatamoceano.uff.br/piatamoceano/bio.htm>. Acesso em: 10 de junho de 2009.

ALONSO, J.C.; PIRKER, L. Dinâmica populacional e estado atual de exploração de Piramutaba e de Dourada. 2005 p.21-28. In: FABRÉ, N.N. e BARTHEM, R.B. (Org.). **O manejo da pesca dos grandes bagres migradores: Piramutaba e Dourada no eixo Solimões – Amazonas**. Manaus, Provárzea/IBAMA. 2005. 112p.

ALVARADO BREMER, J.R.; MEJUTO, J.; GOMEZ-MARQUEZ, J.; BOAN, F.; CARPINTERO, P.; RODRIGUEZ, J.M.; GREIG, T.W.; ELY, B. Hierarchical analysis of swordfish mitochondrial DNA substructure within the Atlantic Ocean. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**, 1999, v. 49, n. 1, p. 457-466.

AMARAL, A.C.Z & MIGOTTO, A.E. Importância dos anelídeos poliquetas na alimentação da macro-fauna demersal e epibentônica da região de Ubatuba. **Boletim do Instituto Oceanográfico**, São Paulo, 29 (2): 31-35p. 1980.

AMARAL, A.C.Z.; ROSSI-WONGTSCHOWSKI, C.L.D.B (Ed.). **Biodiversidade bentônica da região sudeste-sul do Brasil – plataforma externa e talude superior**, Série documentos Revizee: Score Sul, USP, 216 p., 2004.

AMARAL, A.C.Z; *et. al.* 2004. Zona Costeira e Marinha: Praias e Dunas. In: Ministério do Meio Ambiente. (Org.). **Avaliação e identificação de áreas e ações prioritárias para conservação, utilização sustentável e repartição de benefícios da biodiversidade brasileira**. 1 ed. Brasília: MMA/SBF, 2002, v. 5, p. 279-281.

AMARAL, A.C.Z; *et. al.* 2004. Zona Costeira e Marinha: Praias e Dunas. In: *Ministério do Meio Ambiente. (Org.). Avaliação e identificação de áreas e ações prioritárias para conservação, utilização sustentável e repartição de benefícios da biodiversidade brasileira*. 1 ed. Brasília: MMA/SBF, 2002, v. 5, p. 279-281.

AMARAL, D.D; *et. al.* 2008. Restingas do litoral amazônico, estados do Pará e Amapá, Brasil. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi**. Série Ciências Naturais, v.3, p. 35-67.

AMARAL, D.D; *et. al.* 2008. Restingas do litoral amazônico, estados do Pará e Amapá, Brasil. *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi*. Série Ciências Naturais, v.3, p. 35-67

AMARAL, F. D. 1997. **Milleporidae (Cnidaria, Hydrozoa) do Litoral Brasileiro**. Ph.D. Dissertation. Universidade de São Paulo, São Paulo. 204 pp.

AMARAL, F. D., HUDSON, M. M. & COURA, M. F. 1998. Levantamento preliminar dos corais e hidrocorais da Parque Estadual Marinho do Parcel do Manuel Luiz (MA). *In: XIII Simpósio de Biologia Marinha, Programa e Resumos. São Sebastião, USP/CEBIMAR. P. 13.*

AMARAL, F.D. *et al.* Corals and calcified hydroids of the Manuel Luiz Marine State Park (State of Maranhão, Northeast Brazil). ***Biota Neotropica***, v. 7, n. 3: 73-81. 2007.

AMARAL, F.D. **Milleporidae (Cnidaria, Hydrozoa) do litoral brasileiro**. 204 f. Tese de Doutorado. Universidade de São Paulo. São Paulo. Tropical Research Institute 1:443-446.  
HETZEL, B. & CASTRO, C.B. 1994. Corais do Sul da Bahia. São Paulo: 1997.

AMARAL, F.D.; HUDSON, M.M.; STEINER, A.Q.; RAMOS, C.A.C.. Corals and calcified hydroids of the Manuel Luiz Marine State Park (State of Maranhão, Northeast Brazil). ***Biota Neotrópica***. Sep/Dez 2007 vol. 7, no. 3. 2007.

AMORIM, A.F.; ARFELLI, C.A.; ANTERO-SILVA, J.N.; FAGUNDES, L.; COSTA, F.E.S.; ASSUMPÇÃO, R. Blue marlin (*Makaira nigricans*) and white marlin (*Tetrapturus albidus*) caught off the brazilian coast. **Col. Vol. Sci. Pap. ICCAT**, 1998, v. 47, p. 163-184.

AMORIM, A.F.; ARFELLI, C.A.; GARGES, L.G.; REY, J. Estudio comparativo sobre la biología y pesca del pez espada, *Xiphias gladius* L. (1758) obtenidos por las flotas española y brasileña. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 1979. n. 8(2), p. 496-503.

AMORIM, A.F.; ARFELLI, C.A. Reproducción del pez espada (*Xiphias gladius* L 1758) en el sudeste y sur del brasil. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 1980. v. 9, n. 3, p. 624-626.

AMORIN, A.F.; ARFELLI, C.A. Estudo biológico-pesqueiro do espadarte, *Xiphias gladius* Linnaeus, 1758, no sudeste e sul do Brasil (1971 a 1981). **Bol. Inst. Pesca**, São Paulo, SP. 1984. v. 11, p. 35-62.

ANDRADE, F.A.G. & Fernandes, M.E.B. 2005. Mamíferos terrestres e voadores, p. 103-126. *In: M. E. B. FERNANDES (Ed.). Os manguezais da costa norte brasileira*. São Luís, Fundação Rio Bacanga, vol. 2, 156p.

ANDRADE, F.A.G. & FERNANDES, M.E.B. 2005. Mamíferos terrestres e voadores, p. 103-126. *In: M. E. B. FERNANDES (Ed.). Os manguezais da costa norte brasileira*. São Luís, Fundação Rio Bacanga, vol. 2, 156p.

ANDRADE, F.A.G; *et. al.* Comparison between the chiropteran fauna from terra firme and mangrove forests on the Braganca peninsula in Para, Brazil. **Studies on Neotropical Fauna and Environment**, v. 43, p. 169-176, 2008.

ANDRADE, F.A.G; *et. al.* Comparison between the chiropteran fauna from terra firme and mangrove forests on the Braganca peninsula in Para, Brazil. *Studies on Neotropical Fauna and Environment*, v. 43, p. 169-176, 2008.

ANON. Report of the 2006 Atlantic swordfish stock assessment session. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 2006 n. 60(6), p. 1787-1896.

ARAUJO JUNIOR, E.S.; CASTRO, A.C.L.; SILVA JUNIOR, M.G. Dinâmica populacional de bagre guribu (*Hexanematichthys herzbergii*) Teleostei, Ariidae) do estuário do rio Anil (Maranhão-Brasil). **Bol. Lab. de Hidrobiologia**. 2006. v. 19, p. 41-50.

ARAUJO, A.R.R. **Dinâmica e pesca da gurijuba, *Arius parkeri* (Traill, 1824) (Siluriforme: Ariidae), na costa atlântica do estado do Amapá.** 2001. 74 f. Dissertação (Mestrado em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Ceará, Fortaleza. 2001.

ARAUJO, D.S.D. Vegetation types of sandy coastal plains of tropical Brazil: a first approximation. In: Seeliger, U. (ed.), *Coastal plant communities of Latin America*. Academic Press, San Diego, USA. p 337-347, 1992.

ARAÚJO, D.S.D. Vegetation types of sandy coastal plains of tropical Brazil: a first approximation. In: Seeliger, U. (ed.), **Coastal plant communities of Latin America**. Academic Press, San Diego, USA. p 337-347, 1992.

ARAÚJO, F.G. Abundância relativa, distribuição e movimentos sazonais de bagres marinhos (Siluriformes, Ariidae) no estuário da Lagoa dos Patos, RS. **Revista Brasileira de Zoologia**. 1988. v. 5, n. 4, p. 509-543.

ARGEL-DE-OLIVEIRA, M. M. Publicar ou não Publicar? Listas de Espécies São Necessárias? **Boletim do Centro de Estudos Ornitológicos**. 9:36-41. 1993.

ARNTZ, W.E. Predation by demersal fish and its impacto on the dynamics of macrobenthos. – In: **Marine benthic dynamics**. Ed. K.R. Tenore: 121-149, Univ. South Carolina Press, Columbia. 1980.

AROCHA, F.; AROCHA, O.; MARCANO, L.A. Observed shark bycatch from the Venezuelan tuna and swordfish fishery from 1994 through 2000. **Col. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 2002. v. 54, n. 4, p. 1123-1131.

AROCHA, F.; LEE, D.W. Maturity at size, reproductive seasonality, spawning frequency, fecundity and sex ratio in swordfish from the Northwest Atlantic. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 1996. v. 45, n. 2, p. 350-357.

ARRAUT, E. M. et al. **Modelagem da distribuição espacial do Peixe-Boi Amazônico *Trichechus inunguis* no lago grande de Curuai, PA, no período da cheia, através de técnicas de sensoriamento remoto e geoprocessamento.** Anais XII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, Goiânia, Brasil, 16-21 abril 2005, INPE, p. 2827-2834.

ASSANO FILHO, M.; HOLANDA, F.C.A.F.; SANTOS, F.J.S.; CAVALCANTE JUNIOR, T.S. **Recursos pesqueiros de grandes profundidades na costa norte do Brasil.** Brasília. IBAMA. 2005. 82 p.

ASSANO FILHO, M.; SANTOS, F.J.S.; HOLANDA, F.C.A. **A pesca de atum na costa norte do Brasil.** MMA, Fortaleza. RBS. 2004. 72p.

AZEVEDO, A.C.G.; SANTOS, A.K.D.; CUTRIM, M.V.J. & SANTOS, N.G.R. 2008. **Estudo atual do conhecimento do fitoplâncton marinho e estuarino maranhense.** Piatam Oceano. Coleção Síntese do Conhecimento sobre a Margem Equatorial Amazônica. Vol.3.

AZEVEDO, J.W.J. & CASTRO, A.C.L. Relação peso-comprimento e fator de condição do uritinga, *Hexanemichthys proops*, (valenciennes, 1840) (siluriformes, ariidae), capturado no litoral ocidental do Maranhão. **Bol. Lab. de Hidrobiologia**. 2008. n. 21, p.75-82.

BABB-ECHTELDT, Y. Stock assessment of *Macrodon ancylodon* in Suriname. 1999. In: FAO, **National reports presented and stock assessment reports prepared at the CFRAMP/FAO/DANIDA Stock Assessment Workshop on the Shrimp and Groundfish Fisheries on the Guiana-Brazil Shelf.** Port-of-Spain, Trinidad and Tobago, 7-18 April 1997. FAO Fisheries Report. n. 600, Rome, FAO. 1999. 200 p.

BALANGA, V. The green sea turtle – *Chelonia mydas*. **Term paper**. 16pp. 2003.

BANDEIRA-PEDROSA *et al.* Taxonomy and distribution of the green algal genus *Halimeda* (Bryopsidales, Chlorophyta) in Brazil. **Revista Brasileira de Botânica**, v.27, n.2: 363-377. 2004.

BARBIERI, M.A.; CANALES, C.; CORREA, V.; DONOSO, M.; GONZÁLEZ CASANGA, A.; LEIVA, B.; MONTIEL, A.; YÁÑEZ, E. Development and present state of the swordfish, *Xiphias gladius*, fishery in Chile. U.S. Nat. Mar. Fish. Serv., **NOAA Tech. Rep. NMFS**. 1998. n. 142, p. 77-88.

BARBOSA, T.M., VASKE JR, T., TRAVASSOS, M., TRAVASSOS, P.E. Alimentação do agulhão negro, *Makaira nigricans*, (Lacépède 1802) no sudoeste equatorial do Atlântico. 2005b. In: XV Encontro de Zoologia do Nordeste, **Anais**. Salvador – Bahia, 2005.

BARBOSA, T.M.; JÚNIOR, T.V.; TRAVASSOS, P.E.P.F.; TOLOTTI, M.T. Alimentação da albacora bandolim (*Thunnus obesus* Lowe 1839) na região sudoeste equatorial do oceano Atlântico. 2005a. In: XV Encontro de Zoologia do Nordeste, **Anais**. Salvador – Bahia. 2005.

BARLETTA, M. *et al.* Spatial and temporal distribution of *Myrophis punctatus* (Ophichthidae) and associated fish fauna in a northern Brazilian intertidal mangrove forest. **Hydrobiologia** n.426 p.65–74, 2000.

BARLETTA, M.; BARLETTA-BERGAN, A.B.; SAINT-PAUL, U.S.; HUBOLD, G. Seasonal changes in densities, biomass and diversity of estuarine fishes in tidal mangrove creeks of the lower Caeté Estuary (North Brazilian Coast - East Amazon). **Marine Ecology Progress Series**, Oldendorf/Luhe. 2003. v. 256, p. 217-228.

BARLETTA-BERGAN, A.B.; BARLETTA, A.; SAINT-PAUL, U. Structure and seasonal dynamics of larval fish in the Caeté estuary in North Brazil. **Est. Coas. Shelf Sci.** 2002. v. 54, p.193-206.

BARROS, H. R. "**Anelídeos Polychaeta como bioindicadores da poluição orgânica em duas praias da ilha de São Luís**, Maranhão, Brasil. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Maranhão.

BARROS, H. R. "**Anelídeos Polychaeta como bioindicadores da poluição orgânica em duas praias da ilha de São Luís, Maranhão, Brasil**. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Maranhão.

BARTHEM, R.B. Descrição da pesca da piramutaba. **Bol. Mus. Par. Emilio Goeldi (Antropologia)**. 1990a. v. 6, p. 117-130.

BARTHEM, R.B. **Ecologia e pesca da piramutaba (*Brachyplatystoma vaillantii*)**. Tese (Doutorado em Zoologia) - Campinas, UNICAMP. 1990b.



BARTHEM, R.B. **Informe del Taller Regional sobre Manejo de las Pesquerias de Bagres Migradores del Amazonas: Anexo D - Situação do Manejo das Pescarias dos Grandes Bagres Amazônicos no Brasil.** Iquitos, Peru, 1999. p. 11-21.

BARTHEM, R.B.; GOULDING, M. **Os bagres balizadores. Ecologia, migração e conservação de peixes amazônicos.** Tefé: Sociedade Civil Mamirauá. 1997. 140p.

BARTHEM, R.B.; PETRERE Jr., M. Fisheries and population dynamics of *Brachyplatystoma vaillantii* (Pimelodidae) in the Amazon Estuary. 1995. p. 329-340. In: ARMANTROUT, N.B. (Ed.) **Condition of the world's aquatic habitat. Proceedings of the World Fisheries Congress, Theme 1.** Oxford & IBH Publishing Co. Pvt., New Delhi. 1995. 411 p.

BASS, A. L. et al. Testing models of female reproductive migratory behaviour and population structure in the Caribbean hawksbill turtle, *Eretmochelys imbricate*, with mtDNA sequences. **Molecular Ecology**, v.5, n.3, p.321. 1996.

BATISTA, V.; FABRE, N.N. 2001. Temporal and spatial patterns on serra, *Scomberomorus brasiliensis* (Teleostei, Scombridae), catches from the fisheries on the Maranhão coast, Brazil. **Braz. J. Biol.** 2001. v. 61, n. 4, p. 541-546.

BAYLEY, R. E.; PRINCE, E. D., A review of tag release and recapture files for istiophoridae from the southeast fisheries center's cooperative game fish tagging program, 1954 to present. **Col. Vol. Sci. Pap. ICCAT.** 1994. v. 41, p. 527-548.

BEARDSLEY, J.L. Report of the swordfish workshop held at the Miami laboratory southeast fisheries center, National Marine Fisheries Service Miami Florida. June 7-9. **Col. Vol. Sci. Pap. ICCAT.** 1978. v. 7, n. 1, p. 149-158.

BEASLEY, C.R. & TAGLIARO, C.H. Moluscos. In: Fernandes, M. (Org.) **Os Manguezais da costa norte brasileira.** Fundação Rio Bacanga (Maranhão). Pág. 79-86. 2003.

BEGON, M.; HARPER, J.L. & TOWNSEND, C.R. 1996. **Ecology: individuals, populations and communities.** Blackwell Science, Victoria.

BELÚCIO, L. F. **Diagnóstico para avaliação e ações prioritárias da biodiversidade do bentos marinho do Brasil.** Workshop "Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha". Ministério do Meio Ambiente, Recursos Hídricos e da Amazônia Legal – MMA. 1999. Disponível em

<[http://www.anp.gov.br/guias\\_r8/perfuracao\\_r8/areas\\_prioritarias.htm](http://www.anp.gov.br/guias_r8/perfuracao_r8/areas_prioritarias.htm)> Acesso em dezembro de 2006.

BERKELEY, S. A; HOUDE, E.D. Age determination of broadbill swordfish, *Xiphias gladius*, from the Straits of Florida, using anal fin spine sections. U.S. Dep. Comm., **NOAA, Tech. Rep. NMFS**. 1983. v. 8, p. 137-143.

BERLETTA-BERGAN, A., BARLETTA, M., SAINT-PAUL, U. 2002 (a). Community structure and temporal variability of ichthyoplankton in North Brazilian mangrove creeks. **Journal of Fish Biology**. 61 (Supplement A), 33–51.

BERLETTA-BERGAN, A., BARLETTA, M., SAINT-PAUL, U. 2002 (b). Structure and Seasonal Dynamics of Larval Fish in the Caeté River Estuary in North Brazil. **Estuarine, Coastal and Shelf Science**. 54, 193–206.

BIGELOW, H.B.; SCHROEDER, W.C. Sawfishes, guitarfishes, skates and rays. 1953. p. 1 – 514. In: TEE-VAN, J; C.M. BREDER, C.M.; PARR, A.E.; SCHROEDER, W.C. ; SCHULTZ, L..P. (Eds.). **Fishes of the Western North Atlantic, Part Two**. Mem. Sea Found. Mar. Res. I. 1953.

BJÖRNBERG, T.S. 1981. Copepoda. In: Boltovskoy, D. (Ed.). **Atlas del zooplancton del Atlántico sudoccidental y métodos de trabajo con el zooplancton marino**. Mar del Plata: INIDEP. p. 587-679.

BLISS, D. **Shrimps, Lobsters and Crabs**. New Century Publishers, Piscataway, New Jersey. 1982. 242 p.

BOLTOVSKOY, D. (ed.) 1999. **South Atlantic zooplankton**. Backhuys Publishers, Leiden, Vol. 1, 2, 1706p.

BONECKER, A.C.T., BONECKER, S.L.C. & BASSANI, C. 2002. Plâncton Marinho. In: PEREIRA, R.C. & SOARES-GOMES, A. (org.). **Biologia Marinha**. Rio de Janeiro: Editora Interciência. 103 - 125p.

BONECKER, A.C.T.; CASTRO, M.S.; NAMIKI, C.; BONECKER, F.T. & BARROS, F.B.A.G. 2007(c). Larval fish composition of a tropical estuary in northern Brazil (2°18'-2°47'S/044°20'-044°25'W) during the dry season. **Pan-American Journal of Aquatic Sciences**. v.2 (3): p.235-241.

BONECKER, A.C.T.; CASTRO, M.S.; NAMIKI, C.; BONECKER, F.T.; BARROS, F.B.A.G.; MONTEIRO-RIBAS, W.M. 2007(b). Ictioplâncton. In: VALENTIN, JL. (Ed.) **Características hidrobiológicas da região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira (Salvador, BA, ao Cabo de São Tomé, RJ)**. Brasília: Ideal Gráfica e Editora. p.141-159 (Série Documentos REVIZEE/SCORE Central)

BONECKER, S.L.C.; DIAS, C.O.; FERNANDES, L.D.A.; ÁVILA, L.R.M. 2007. Zooplâncton. In: VALENTIN, JL. (Ed.) **Características hidrobiológicas da região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira (Salvador, BA, ao Cabo de São Tomé, RJ)**. Brasília: Ideal Gráfica e Editora. p.125-140 (Série Documentos REVIZEE/SCORE Central).

BOUJARD, T.; PASCAL, M.; MEUNIER, J.F.; LE MAIL, P.-Y. **Poissons de Guyane. Guide écologique de l'Approuague et de la réserve des Nouragues**. INRA, Paris. 1997. 219p.

BRAGA, E. S. & NIENCHESKI, L.F.H. 2006. Composição das massas de água e seus potenciais produtivos na área entre o Cabo de São Tomé (RJ) e o Chuí (RS). In: ROSSI-WONGTSCHOWSKI, C.L. & MADUREIRA, L.S-P (org.). **O ambiente oceanográfico da plataforma continental e do talude na região sudeste-sul do Brasil**. Edusp. 466p.

BRANDINI, F.P., LOPES, R.M., GUTSEIT, K.S., SPACH, H.L., SASSI, R. 1997. **Planctonologia na plataforma continental do Brasil - Diagnose e revisão bibliográfica, Avaliação do potencial sustentável de recursos vivos na Zona Econômica Exclusiva**. MMA/CIRM/Femar. 196 p.

BRENNER, M. & KRUMME, U. Tidal migration and patterns in feeding of the four-eyed fish *Anableps anableps* L. in a north Brazilian mangrove. **Journal of Fish Biology** 70, 406–427 2007.

BRILL, R.W.; BIGELOW, K.A.; MUSYL, M.K.; FRITSCHES, K.A.; WARRANT, E.J. Bigeye Tuna behavior and physiology, their relevance to stock assessments and fishery biology. **International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT), Collective Volume of Scientific Papers**. 2005. v. 57, n. 2, p. 142-161.

BRILL, R.W.; LOWE, T.E.; COUSINS, K.L. How water temperature really limits the vertical movements of tunas and billfishes – it's the heart stupid. 1998. In: International Congress on Biology of fish, **Anais**. Towson University, Baltimore. American Fisheries Society. 1998. 4p.

BRIONES-FOURZÁN, P.; LARA, V.C.F.; LOZANO-ALVAREZ, E.; ESTRADA-OLIVO, J. 2003. Feeding ecology of the three juvenile phases of the spiny lobster *Panulirus argus* in a tropical reef lagoon. **Marine Biology**. 2003. v. 142, p. 855-865.

BRITO, T.P. **Levantamento de dados pretéritos e análise das informações sobre biologia e pesca dos peixes estuarinos da Região Norte do Brasil**. 2005. 84 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Oceanografia), Belém, UFPA. 2005.

BRONDIZIO, E.S; *et al.* 2002. The urban market of Açaí fruit (*Euterpe oleracea* Mart.) and rural land use change: ethnographic insights into the role of price and land tenure constraining agricultural choices in the Amazon estuary. *Urban Ecosystems* 6(1/2):67–98.

BRONDIZIO, E.S; *et al.* 2002. The urban market of Açaí fruit (*Euterpe oleracea* Mart.) and rural land use change: ethnographic insights into the role of price and land tenure constraining agricultural choices in the Amazon estuary. *Urban Ecosystems* 6(1/2):67–98.

BURGER, M. I. *Situação e Ações Prioritárias para a Conservação de Banhados e Áreas Úmidas da Zona Costeira*. 2000.

BURGER, M. I. *Situação e Ações Prioritárias para a Conservação de Banhados e Áreas Úmidas da Zona Costeira*. 2000.

CAMARGO, M. 1999. **Biologia e estrutura populacional das espécies da família Sciaenidae (Piscis: Perciformes), no estuário do rio Caeté, município de Bragança, Pará, Brasil**. 1999. Dissertação (Mestrado em Zoologia) - Universidade Federal do Pará, 1999.

CAMARGO, M. ISAAC, V.J. **Ictiofauna estuarina**. M.E.B. Fernandes (Org). São Luís: Fundação Rio Bacanga. p 105-142. 2003.

CAMARGO, M.; ISAAC, V.J. Ictiofauna Estuarina. In: Fernandes, M. E. B. **Os manguezais da costa norte brasileira**. Maranhão, Fundação Rio Bacanga. 2003. p. 105–142.

CAMARGO, M.; ISAAC, V.J. Os peixes estuarinos da região norte do Brasil: Lista de espécies e considerações sobre sua distribuição geográfica. **Bol. Mus. Par. Emílio Goeldi**, Belém. 2001a. v. 17, n. 2, p. 133-156.

CAMARGO, M.; ISAAC, V.J. Variação espaço - temporal da abundância relativa da ictiofauna no estuário do rio Caeté, Bragança, Pará, com referência à família Sciaenidae. **Bol. Mus. Par. Emílio Goeldi**, Belém. 2001b. v. 17, n. 2, p. 119-132.

CAMARGO, M.; ISAAC, V.J. Population structure of fish fauna in the estuarine area of Caeté River, Pará, Brazil. **Acta Sci. Biol. Sci.** 1998, v. 20, n. 2, p. 171-177.

CAMARGO, M.; ISAAC, V.J. Reproductive biology and spatio-temporal distribution of *Stellifer rastrifer*, *Stellifer naso* and *Macrodon ancylodon* (Sciaenidae) in the Caeté estuary, North Brazil. **Braz. Journal of Oceanogr.** 2005. v.53, p. 37-42.

Cambridge, UK. 139 pp. 2003

CANTANHÊDE, G.; DE CASTRO, A.C.L.; GUBIANI, E.A. Biologia reprodutiva de *Hexanematichthys proops* (Siluriformes, Ariidae) no litoral ocidental maranhense. **Iheringia, Sér. Zool.**, Porto Alegre. 2007. v. 97, n. 4, p. 498-504.

CAREY, F.G.; ROBISON, B.H. Daily patterns in the activities of swordfish, *Xiphias gladius*, observed by acoustic telemetry. **Fish. Bull.** 1991. v. 79, n. 2, p. 277-292.

CAREY, F.G.; TEAL, J.M.; KANWISHER, J.W.; LAWSON, K.D.; BECKETT, K.S. Warm-bodied fish. **Am. Zool.** 1971. v. 11, p. 137-145.

CARIDADE, E.O.; FERREIRA-CORREIA, M.M. **Taxonomia das macroalgas dos manguezais da Baía de Turiaçú, Estado do Maranhão, Brasil.** 2007.

CARMONA, P.A.; COSTA, R.M.; PEREIRA, L.C.C.; PINHEIRO, S.C.C. & OLIVEIRA, E. 2005. **Dinâmica e estrutura populacional do microfitoplâncton do estuário do Rio Caeté (Furo Grande, Pará-Brasil).**

CARPENTER, K.E. (Ed.) The living marine resources of the Western Central Atlantic. Volume 2: Bony fishes part 1 (Acipenseridae to Grammatidae). 2002. p. 601-1374. **FAO Species Identification Guide for Fishery Purposes and American Society of Ichthyologists and Herpetologists Special Publication No. 5.** Rome, FAO. 2002.

CARVALHAL, F. e BERCHEZ, F. A. S. Costão Rochoso - a diversidade em microescala. **Projeto Ecossistema Costeiro.** Disponível em<<http://www.ib.usp.br/ecosteiros/costao%20web/costao/index2.htm>>. Acesso em: out. de 2005.

CARVALHAL, F. e BERCHEZ, F. A. S. **Costão Rochoso - a diversidade em microescala.** Projeto Ecossistema Costeiro. Disponível em:

CARVALHO FILHO, A. **Peixes da costa brasileira.** 3ª ed. São Paulo: Editora Melro. 320p. 1999.

CARVALHO FILHO, A. **Peixes: Costa brasileira.** São Paulo: Melro: 1999. 320 p.

CARVALHO NETA, R.N.F.; ALMEIDA, Z.S. Aspectos alimentares de *Dasyatis guttata* (Elasmobranchii, Dasyatidae) na costa maranhense. **Bol. Lab. Hidrobiol.**, São Luís. 2001/2002. v. 14/15, p.77-98.

CARVALHO, G. P.; *et. al.* 2002. Preliminary assessment of heavy metal levels in *Mytella falcata* (Bivalvia, Mytilidae) from Bacanga River estuary, São Luis, State of Maranhão, Northeastern Brazil. *Rev. Bras. Biol.*, vol.60, n.1, p. 11-16, 2000.

CARVALHO, G. P.; *et. al.* 2002. Preliminary assessment of heavy metal levels in *Mytella falcata* (Bivalvia, Mytilidae) from Bacanga River estuary, São Luis, State of Maranhão, Northeastern Brazil. *Rev. Bras. Biol.*, vol.60, n.1, p. 11-16, 2000.

CASTRO, A.C.L. Diversidade da assembléia de peixes em igarapés do estuário do Rio Paciência (MA – Brasil). **Atlântica**, Rio Grande. 2001. v. 23, p. 39-46.

CASTRO, C. B. & PIRES, D. O. **A bleaching event in a Brazilian Reef.** **Revista Brasileira de Oceanografia**, 47 (1): 87-90. 1999.

CASTRO, C. B. & PIRES, D. O. Brazilian coral reefs: what we already know and what is still missing. In: Proceedings of the International Conference on coral reef assessment, conservation, and restoration. **Fort Lauderdale, National Coral Reef Institute**, NOVA Southeastern University and International Society for Reef Studies. April 14-16, 1999. [Submetido.]

CASTRO, C. B.; PIRES, D. O. Brazilian coral reefs: What we already know and what is still missing. **Bulletin of Marine Science**, v. 69, n. 2, p. 357-371, 2001.

CASTRO, C.B. & PIRES, D.O. Brazilian coral reefs: What we already know and what is still missing. **Bulletin of Marine Science**, v. 69, n. 2, p. 357-371. 2001.

CASTRO, C.B. Recifes de Coral. *In: Workshop* “Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha”. **Ministério do Meio Ambiente, Recursos**

**Hídricos e da Amazônia Legal – MMA.** 1999. Disponível em <[http://www.anp.gov.br/guias\\_r98/perfuracao\\_r8/areas\\_prioritarias.htm](http://www.anp.gov.br/guias_r98/perfuracao_r8/areas_prioritarias.htm)> Acessado em dezembro de 2006.

CBRO. Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos. **Listas das Aves do Brasil.** Disponível em: <<http://www.cbro.org.br>>. Acesso em: 05 out. 2008.

CERGOLE, M. C. MMA/PROBIO. **Projeto de conservação e utilização sustentável da diversidade biológica brasileira.** Nécton: Pequenos peixes pelágicos. Recife, PE. 1999.

CERVIGÓN, F. et al. **Field guide to the commercial marine and brackish-water resources of the northern coast of South America.** p.513, FAO, Roma 1993.

CERVIGÓN, F. **Los peces marinos de Venezuela. Vol. II.** Fundación Científica Los Roques, Caracas, Venezuela. 1993. 496 p.

CERVIGÓN, F.; ALCALÁ. A. **Los Peces marinos de Venezuela, tiburones y rayas.** Vol. V. Fund. Museo del Mar, Boca de Rio-Nueva Esparta, Venezuela. 1999. 231 p.

CERVIGÓN, F.; CIPRIANI, R.; FISCHER, W.; GARIBALDI, L.; HENDRICKX, M.; LEMUS, A.J.; MÁRQUEZ, R.; POUTIERS, J.M.; ROBAINA, G.; RODRIGUEZ, B. **Fichas FAO de identificación de especies para los fines de la pesca.** Guía de campo de las especies comerciales marinas y de aguas salobres de la costa septentrional de Sur América. FAO, Rome. 1992. 513 p.

CIMMARUTA R., PAOLETTI, M.; BONDANELLI, P., SANTOS, M.N.; GARCIA, A.; NASCETTI, G. **Genetic structure of Mediterranean and Atlantic swordfish investigated using allozymes and RFLPs.** 2006.

CLARK, F. E.; NILES, L. J.; BURGER, J. Abundance and distribution of migrant shorebirds in Delaware Bay. **The Condor.** 95: 694-705. 1993.

CLARK, K., NILES, L. J.; DOOLITTLE, A. Fifteen years of spring shorebird survey at Delaware Bay. **Wader Study Group**, Special Spring 2001 Meeting. Wallops Marine Science Consortium, Virginia, U.S.A. 2001.

COBB, J.S.; WANG, D. Fisheries of Lobsters and Crayfishes. 1985. In: BLISS, D. (ed). **Biology of Crustaceans, Vol. 10—Economic Aspects: Fisheries and Culture.** Academic Press, New York. 1985.

COELHO, M.T.M. 2002. Avaliação da eficácia da lei de uso e ocupação do solo em São Luís: o caso da Lagoa Jansen. **Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco.** São Luís, MA. 145 p.

COELHO, M.T.M. 2002. **Avaliação da eficácia da lei de uso e ocupação do solo em São Luís: o caso da Lagoa Jansen.** Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco. São Luís, MA. 145 p.

COELHO, P.A.; COELHO-FILHO, P.A. Chave para identificação dos crustáceos decápodos braquiúros encontrados nos biótipos de água salobra do litoral oriental do nordeste paraense do Brasil. **Boletim Técnico.Científico do.Cepene**, Tamandaré, v.1, n.1, p.29-56. 1993.

COELHO, R. R. Efeitos da pesca sobre o pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, na costa do nordeste brasileiro. **Boletim de Recursos Naturais.** 12: 47-67, 1974.

COLLETE, B.B. Adaptations and systematics of the mackerels and tunas.1978. p. 7-40. In: SHARP, G.D.; DIZON, A.E. (eds). **The physiological ecology of tunas.** 1978.

COLLETTE, B. B. & RUSSO, J. L. 1984, Morphology, systematics, and biology of the Spanish mackerels (*Scomberomorus maculatus*, Scombridae). **Fish. Bull.**, Seattle, 82(4): 545-692.

COLLETTE, B.B., Xiphiidae. Peces espada. 1995. p. 1651-1652. In: FISCHER, W.; KRUPP, F.; SCHNEIDER, W.; SOMMER, C.; CARPENTER, K.E.; NIEM, V. (Eds.) **Guía FAO para Identificación de Especies para los Fines de la Pesca. Pacífico Centro-Oriental.** 3 Vols. FAO, Rome. 1995.

COLLETTE, B.B.; NAUEN, C.E. FAO species catalogue. Vol. 2. Scombrids of the world. An annotated and illustrated catalogue of tunas, mackerels, bonitos and related species known to date. **FAO Fish. Synop.** 1983. v. 125, n. 2, p. 137.

COLLIN, M.R.; STENDER, B.W. Larval king mackerel (*Scomberomorus cavalla*), spanish mackerel (*S. maculatus*), and bluefish (*Pomatomus saltatrix*) off the southeast coast of the United states, 1973-1980. **Bul. Marine Science.** 1987. v. 41, n. 3, p. 822-834.

COMPAGNO, L.J.V. FAO species catalogue. Vol. 4. Sharks of the world. An annotated and illustrated catalogue of shark species known to date. Part 2 - Carcharhiniformes. **FAO Fish. Synop.** 1984. v, 125, n. 4/2, p. 251-655.



CONTENTE, C.T.; KAWAMOTO, M.S.; MELO, N.F.A.C.; PALHETA, G.D.A.; RAMOS, C.A.R. & DERMACHI, C.G. 2007 (a). Nycthemeral variation of composition and abundance of ichthyoplankton in the Maracanã estuary in rainy season (Pará, Brazil). **Journal of Biology**. v.2, p.241.

CONTENTE, C.T.; MELO, N.F.A.C.; CARDOSO, F.F.; KAWAMOTO, M.S.; PALHETA, G.D.A.; RAMOS, C.A.R. & SILVA, M.S.F. 2007 (b). Ichthyoplankton composition of an estuary in city of Maracanã, Pará, Brazil. **Journal of Biology**. v.2, p.242.

CONTENTE, C.T.; PALHETA, G.D.A.; MELO, N.F.A.C.; RAMOS, C.A.R. & PAIVA, R.S. 2007. Variação Nictemeral do Ictioplâncton no Estuário do Rio Curuçá (Pará-Brasil), durante os períodos chuvoso e seco. **Bol. Téc. Cient. Cepnor**, Belém, v. 7, n. 1, p. 27 – 40.

CORTÉS, E. Standardized diet compositions and trophic levels of sharks. **ICES J. Mar. Sci.** 1999. v. 56, p. 707-717.

COSTA, C.L. & ALMEIDA, Z. S. Hábito alimentar de *urotrygon microphthalmum* deltsman, 1941 (ELASMOBRANCHII, UROLOPHIDAE) em Tutóia – Maranhão. **Boletim do laboratório de hidrobiologia**, n. 16. p. 47-54. 2003.

COSTA, K. G.; *et al.* 2008. Short and long-term temporal variation of the zooplankton in a tropical estuary (Amazon region, Brazil). *Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Ciências Naturais*, v. 3, n. 2, p. 127-141, 2008.

COSTA, K. G.; *et al.* Short and long-term temporal variation of the zooplankton in a tropical estuary (Amazon region, Brazil). *Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Ciências Naturais*, v. 3, n. 2, p. 127-141, 2008.

COSTA, K.G.; PEREIRA, L.C.C. COSTA, R.M. Short and long-term temporal variation of the zooplankton in a tropical estuary (Amazon region, Brazil). **Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Ciências Naturais**, Belém, v. 3, n. 2, p. 127-141, maio-ago. 2008.

COSTA, L. A.; *et. al.* Diversidade da macrofauna associada às ostras em bancos naturais e em cultivos. In: **VIII Congresso de Ecologia do Brasil**, 2007, Caxambu – MG. Anais... 2007.

COSTA, L. A.; *et. al.* Diversidade da macrofauna associada às ostras em bancos naturais e em cultivos. In: *VIII Congresso de Ecologia do Brasil*, 2007, Caxambu – MG. Anais... 2007.

COURA, M.F. **Contribuição ao Plano de Manejo do Parque Estadual Marinho do Parcel do Manuel Luís, MA-Brasil.** Monografia. Curso de Geografia Aplicada ao Planejamento Ambiental. UFMA, 55 pp. 1994.

COURA, M.F. **Contribuição ao Plano de Manejo do Parque Estadual Marinho do Parcel do Manuel Luís, MA - Brasil.** 55 f. Monografia de Especialização, Universidade Federal do Maranhão, São Luís. 1994.

COURA, M.F., 1994. Contribuição ao Plano de Manejo do Parque Estadual Marinho Parcel Manuel Luís, MA – Brasil. Universidade Federal do Maranhão. Departamento de Geociências. 55 pp.

COUTINHO, R. 1999. **Sub-Projeto Avaliação e Ações Prioritárias para a Zona Costeira e Marinha. Grupo de Ecossistemas: Costões Rochosos.** Programa Nacional da Biodiversidade – PRONABIO.

COUTINHO, R. 1999. **Sub-Projeto Avaliação e Ações Prioritárias para a Zona Costeira e Marinha. Grupo de Ecossistemas: Costões Rochosos.** Programa Nacional da Biodiversidade – PRONABIO.

COUTINHO, R. 2004. Programa Nacional da Biodiversidade – PRONABIO - Projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira – PROBIO Sub-Projeto: Avaliação e Ações Prioritárias para a Zona Costeira e Marinha. Grupo de Ecossistemas: Costões Rochosos. In: **Guia para o licenciamento ambiental, Atividades de Sísmica Marítima na Costa Brasileira, Atividades de Perfuração de Óleo e Gás.** 102 p. 2004.

COUTINHO, R. 2004. Programa Nacional da Biodiversidade – PRONABIO - Projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira – PROBIO Sub-Projeto: Avaliação e Ações Prioritárias para a Zona Costeira e Marinha. Grupo de Ecossistemas: Costões Rochosos. In: *Guia para o licenciamento ambiental, Atividades de Sísmica Marítima na Costa Brasileira, Atividades de Perfuração de Óleo e Gás.* 102 p. 2004.

CRITE, J. **Chelonia mydas – Green sea turtle.** 2000. Disponível em: [www.animaldiversity.ummz.umich.edu](http://www.animaldiversity.ummz.umich.edu).

CUNHA-LIGNON, M. 2001. **Dinâmica do manguezal no Sistema de Cananéia-Iguape, Estado de São Paulo** – Brasil. 2001. 72f. Dissertação (Mestrado em Oceanografia Biológica) – Universidade de São Paulo, São Paulo, 2001.

CUNHA-LIGNON, M. 2001. **Dinâmica do manguezal no Sistema de Cananéia-Iguape, Estado de São Paulo – Brasil**. 2001. 72f. Dissertação (Mestrado em Oceanografia Biológica) – Universidade de São Paulo, São Paulo, 2001.

CUPELO, A. C. G. 2000. **As frações do pico-, nano- e microplâncton na profundidade do máximo de clorofila na costa central do Brasil (13,5o - 23o S)**. Dissertação de mestrado, Universidade de São Paulo, Instituto Oceanográfico, 131 pp.

CUTRIM, M.V.J. & Azevedo, A.C.G. 2005. Macroalgas. In: M. E. B. Fernandes (org.). *Os manguezais da costa norte brasileira* Vol. II. **Petrobrás/Fundação Rio Bacanga**, Belém-PA. 53-80 pp.

CUTRIM, M.V.J. & Azevedo, A.C.G. 2005. Macroalgas. In: M. E. B. Fernandes (org.). *Os manguezais da costa norte brasileira* Vol. II. Petrobrás/Fundação Rio Bacanga, Belém-PA. 53-80 pp.

DAGORN, L., BACH, P.; JOSSE, E., 2000. Movements pattern of large bigeye tuna (*Thunnus obesus*) in the open ocean determined using ultrasonic telemetry. **Mar. Biol.** 2000. v. 136, p. 361-371.

DALL, W.; HILL, B.J.; ROTH LISBERG, P.C.; SHARPLES, D.J. The biology of the Penaeidae. In: BLAXTER, J.H.S., SOUTHWARD, A.J. (Eds.). **Advances in Marine Biology**. Academic Press, Londres, Inglaterra. 1990. v. 27, p. 489.

DALLAGNOLO, R.; ANDRADE, H.A. Comprimento do espadarte (*Xiphias gladius*) capturado pela frota de espinhel de superfície no sudoeste do Atlântico. **Braz. J. Aquat. Sci. Technol.** 2006. v. 10, n. 1, p. 51-55.

DANTAS, D.V. **Variação espaço-temporal das espécies da família Ariidae (Siluriformes) no estuário do rio Goiana (PE/PB – Brasil)**. 2008. 63 p. Dissertação (Mestrado em Oceanografia). Universidade Federal de Pernambuco. 2008.

DAVIDOFF, E.B. Size and year class composition of catch, age and growth of yellowfin tuna in the Eastern Tropical Pacific Ocean, 1951-1961. **Inter. Amer. Trop. Tuna Comm. Bull.** 1963. v. 8, n. 4, p. 201-251.

DE LA SERNA, J.M., ALOT, E.; MEJUTO, J. Análisis preliminar del sex ratio por clase de talla del pez espada (*Xiphias gladius*) en el área atlántica próxima al estrecho de Gibraltar. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT.** 1992. v. 39, n. 2, p. 514-521.

DE LA SERNA, J.M.; ALOT, E. Consideraciones relativas a los desplazamientos efectuados por el pez espada (*Xiphias gladius*) en el área del estrecho de Gibraltar y otras observaciones relacionados con biología de la reproducción. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT.** 1990. v. 32, n. 2, p. 353-359.

DE METRIO, G.; MEGALOFONOU, P.; TSELAS, S.; TSIMEIDES, N. Fishery and biology of the swordfish (*Xiphias gladius*, L. 1758) in Greek waters. **FAO rapport sur les pêches n°412.** 1989. p.135-145.

DI BENEDITTO, A. P.; RAMOS, R. Os cetáceos da Bacia de Campos. **Ciência Hoje**, v.29, n.171, p.66-69. 2001.

DIAS NETO, J.; MESQUITA, J.X. Potencialidade e exploração dos recursos pesqueiros do Brasil. **Ciência e Cultura.** 1988. v. 40, n. 5, p. 427–441.

DIAS, G.T.M. Granulados Bioclásticos – Algas Calcárias. **Brazilian Journal of Geophysics**, v. 18, n. 3: 307-318. 2000.

DIEGUES, A.S.C. 2002. Povos e Águas: inventário de áreas úmidas. 2ª edição. São Paulo: **Núcleo de Apoio à Pesquisa Sobre Populações Humanas e Áreas Úmidas Brasileiras**, USP, 2002. 597 p.

DIEGUES, A.S.C. 2002. **Povos e Águas: inventário de áreas úmidas. 2ª edição. São Paulo: Núcleo de Apoio à Pesquisa Sobre Populações Humanas e Áreas Úmidas Brasileiras**, USP, 2002. 597 p.

DIELE K. **Life history and population structure of the exploited mangrove crab *Ucides cordatus cordatus* (Linnaeus, 1763) (Decapoda: Brachyura) in the Caeté Estuary, North Brazil.** ZMT Contrib. 9, Bremen. 2000.

DIOUF, P.C.T. Croissance du thon obèse (*Thunnus obesus*) de l'Atlantique d'après les résultats de marquage. **Coll. Vol. Sci. Pap., ICCAT**, Madrid. 1984. v. 20, n. 1, p. 180-187.

Disconzi, G. Reserva Marinha Extrativista de Cururupu – Laudo Biológico. Ibama. 73pp. 2002.

DISCONZI, G. **Reserva Marinha Extrativista de Cururupu – Laudo Biológico**. Ibama. 73pp. 2002.

Dispersal Hypotheses in Foraging Green Sea Turtles (*Chelonia mydas*) of Brazil. **Journal of Heredity**. 1-11. 2006

**Diversidade biológica brasileira. Tartarugas marinhas**. Recife, PE. 1999.

DULVY, N.K.; REYNOLDS, J.D. Evolutionary transitions among egg-laying, live-bearing and maternal inputs in sharks and rays. **Proc. R. Soc. Lond., Ser. B: Biol. Sci.** 1997. v.264, p.1309-1315.

EHRHARDT, N.M. On the age and growth of swordfish in the northwest Atlantic Ocean. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 1996. v. 44, n. 2, p. 84-88.

EKAU, W. & MATSUURA, Y. 1996. Diversity and distribution of ichthyoplankton in the continental shelf waters of East Brazil. In: Ekau, W.; Knoppers, B. (Ed.) **Sedimentation Processes and Productivity in the Continental Shelf Waters off East and Northeast Brazil**. Joint Oceanographic Projects, Cruise Report and First Results. Bremen: Center of Tropical Marine Ecology. p.135-147.

Engenharia Ecológica – Capítulo 11. Disponível em <[www.unicamp.br/fea/ortega/eco/iuri11.htm](http://www.unicamp.br/fea/ortega/eco/iuri11.htm)>. Acesso em 03/07/2009.

ENGENHARIA ECOLÓGICA – Capítulo 11. Disponível em <[www.unicamp.br/fea/ortega/eco/iuri11.htm](http://www.unicamp.br/fea/ortega/eco/iuri11.htm)>. Acesso em 03/07/2009.

Espirito Santo, R. V. et al. **Peixes e camarões do litoral bragantino**. Pará, Brasil. 1ª Edição. Belém. MADAM, 2005.

ETCHEVERS, S.L. Contribution to the biology of the sea catfish, *Arius spixii* (Agassiz) (Pisces-Ariidae), South of Margarita Island, Venezuela. **Bul. Marine of Science**. 1978. v. 28, p. 381-385.

EVANS, K.; LANGLEY, A.; CKEARM, N.; WILLIAMS, P.; PATTERSON, T.; SILVERT, J.; HAMPTON, J.; GUNN, J.S. Behaviour and habitat preferences of bigeye tuna (*Thunnus obesus*) and their influence on longline fishery catches in the western Coral Sea. **Can. J. Fish. Aquat. Sci.** 2008. v. 65, n. 11, p. 2427–2443.

FAGUNDES, L.; ARFELLI, C.A.; AMORIM, A.F. Parâmetros de crescimento e de mortalidade da albacora-bandolim, *Thunnus obesus*, capturada no litoral sudeste-sul do Brasil (1977-95). **Bol. Inst. Pesca, São Paulo.** 2001. v. 27, n. 2, p. 175–184.

FAO. **National reports and selected assessment reports presented at the CFRAMP/FAO/DANIDA stock assessment workshop on the shrimp and groundfish fisheries on the Guiana-Brazil shelf.** 200 p. Puerto España, Trinidad y Tabago, 7-18 de abril de 1997. In: FAO Informes de pesca, Nº 600. Roma, FAO. 1999.

FÁVARO, L.F.; FREHSE, F.A.; OLIVEIRA, R.N.; JÚNIOR, R.S. Reprodução do bagre amarelo, *Cathorops spixii* (Siluriformes, Ariidae), da Baía de Pinheiros, região estuarina do litoral do Paraná, Brasil. **Rev. Bras. Zoologia.** 2005. v. 22, n. 4, p.1022-1029.

FEEMA – Fundação Estadual de Engenharia do Meio Ambiente do RJ. Os manguezais do recôncavo da Baía de Guanabara. Rio de Janeiro, Dicomt, 115 pp., (Cadernos FEEMA, série técnica, 10.79), 1979.

FEEMA. Os manguezais do recôncavo da Baía de Guanabara. Rio de Janeiro, Dicomt, 115 pp., (Cadernos FEEMA, série técnica, 10.79), 1979.

FERES, S.J.C., *et al.* **Família Nereidae (Polychaeta) como bioindicadora de poluição orgânica em praias de São Luís, Maranhão - Brasil. Boletim Do Laboratório De Hidrobiologia, 21:95-98. 2008**

FERNANDES M.E.B; *et. al.* 2006. Dois anos de monitoramento dos atropelamentos de mamíferos na rodovia PA-458, Bragança, Pará. **Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi, Ciências Naturais, Belém, v. 1, n. 3, p. 77-83, set-dez.**

FERNANDES M.E.B; *et. al.* 2006. Dois anos de monitoramento dos atropelamentos de mamíferos na rodovia PA-458, Bragança, Pará. **Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi, Ciências Naturais, Belém, v. 1, n. 3, p. 77-83, set-dez.**

FERNANDES, L.F. & F.P. BRANDINI. 1999. Comunidades microplancctônicas no Oceano Atlântico Sul Ocidental: biomassa e distribuição em novembro de 1992. **Revista Brasileira de Oceanografia**, São Paulo, 47 (2): 189-205.

FERNANDES, M. 2003. **Os manguezais da costa norte brasileira**. Vol.II. Maranhão: Rio Fundação Bacanga. 165p.

FERNANDES, M. 2003. **Os manguezais da costa norte brasileira**. Vol.II. Maranhão: Rio Fundação Bacanga. 165p.

FERNANDES, M.E.B. *et al.* **Distribuição Espacial Das Macroalgas Associadas Aos Manguezais Ao Longo Da Península De Ajuruteua, Bragança-Pará**. 2005.

FERNANDES, M.E.B. **The Ecology and productivity of mangroves in the Amazon region, Brazil**. Tese (Doutorado). University of York, England, 214 p. 1997.

FERNANDES, M.E.B; *et. al.* 2005. Distribuição espacial das macroalgas associadas às florestas de mangue na península de Ajuruteua, Bragança-Pará. **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**, São Luís-MA, v. 18, p. 11-17.

FERNANDES, M.E.B; *et. al.* 2005. Distribuição espacial das macroalgas associadas às florestas de mangue na península de Ajuruteua, Bragança-Pará. *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia, São Luís-MA*, v. 18, p. 11-17.

FERRARIS JR., C.J. Checklist of catfishes, recent and fossil (Osteichthyes: Siluriformes), and catalogue of siluriform primary types. **Zootaxa**. 2007. v. 1418, p.1-628.

FERREIRA A.P; *et. al.* 2005. Composição E Estruturação Da Comunidade De Serpentes Da Restinga Da Praia De Panaquatira, Maranhão. VII Congresso de Ecologia do Brasil **20 a 25 de novembro de 2005. Caxambu – MG Resumo**.

FERREIRA A.P; *et. al.* 2005. Composição E Estruturação Da Comunidade De Serpentes Da Restinga Da Praia De Panaquatira, Maranhão. VII Congresso de Ecologia do Brasil **20 a 25 de novembro de 2005. Caxambu – MG Resumo**

FERREIRA-CORREIA, M.M. & BRANDÃO, M.D.S. Flora ficológica marinha da ilha de São Luís (Estado do Maranhão, Brasil). Chlorophyta. **Arquivos de Ciências Marinhas**, 14(2): 67-70. 1974.

FERREIRA-CORREIA, M.M. **Rodofíceas marinhas bentônicas do litoral oriental do Estado do Maranhão**. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas)- Instituto de Biociências, Rio Claro. 226p. 1983.

FERREIRA-CORREIA, M.M., LOPES, M.J.S. & BRANDÃO, M.D.S. Levantamento das algas marinhas bentônicas da Ilha de São Luís (Estado do Maranhão-Brasil). **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**,1(1): 2-46. 1977.

FERREIRA-CORREIA, M.M.; ALMEIDA, I.C.S. & DOURADO, E.C.S. 2004. Microalgas da Baía de Turiacu, APA das Reentrâncias Maranhenses – Uma Abordagem Qualitativa. **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**, v.17: p.1-8.

FIGUEIRA, E.A.G., 2002. **Caracterização da Comunidade Macrobentônica dos Manguezais do Furo Grande, Bragança, Pará**. Dissertação (Mestrado em Biologia Ambiental). Universidade Federal do Pará, Campus de Bragança, Pará., 109p.

FIGUEIREDO, J. L.; MENEZES, N. A. **Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil. III. Teleostei (2)**. São Paulo, Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, p. 90. 1980.

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, p. 110. 1978.

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

FIGUEIREDO, J.L.; MENEZES, N.A. **Manual de Peixes Marinhos do Sudeste do Brasil. II Teleostei (1)**. São Paulo, Museu de Zoologia, Universidade de São Paulo. 1978. 110p.

FIGUEIREDO, M.B. **Biologia reprodutiva da albacora bandolim *Thunnus obesus* (Lowe, 1839) no oceano Atlântico oeste**. Dissertação (Mestrado em Engenharia Pesca). Universidade Federal Rural de Pernambuco. 2007.

FIGUEIREDO, N.M. **Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil. I Introdução. Cações, raias e quimeras**. São Paulo, Museu de Zoologia, Universidade de São Paulo. 1977. 104p.

FISHBASE. Froese, R. and Pauly. D. Editors. Disponível em: < <http://www.fishbase.org>>. Acesso em: 10 jun. 2009.



FISHER, W. **FAO species identification sheets for fishery purposes. Western Central Atlantic (Fishing Area 31)**. FAO, Roma. 1978. v. 1.

FONTANA, A.; FONTENEAU, A. Note sur les indices gonado-somatiques des albacores (*Thunnus albacarea*) de l'Atlantique. **ICCAT, SCRS/77/102**. 1977. 67-72 p.

FONTELES-FILHO, A. A. & FERREIRA, F.T.P. Distribuição geográfica da captura do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, e sua relação com fatores oceanográficos nas regiões norte e nordeste do Brasil. **Boletim de Ciências do Mar**. 45: 1-23, 1987.

FONTELES-FILHO, A. A. Estudo sobre a biologia da pesca do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, no nordeste brasileiro dados de 1970 a 1971. **Arquivo de Ciências do Mar**. 12 (1): 21-26, 1972a.

FONTELES-FILHO, A. A. Importância do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, como recurso pesqueiro do Nordeste brasileiro. **Equipescas Jornal**. 43: 8 , 1972b.

FONTELES-FILHO, A.A. Population dynamics of spiny lobsters (Crustacea: Palinuridae) in northeast Brazil. **J. Braz. Assoc. Adv. Sci.**, São Paulo. 1992. v. 44, n. 2/3, p. 192-196.

FONTELES-FILHO, A.A. Sinopse de informações sobre a cavala, *Scomberomorus cavalla* (Cuvier) e a serra, *Scomberomorus brasiliensis* Collette, Russo and Zavala-Camin (Pisces, Scombridae), no Estado do Ceará, Brasil. **Arq. Ciên. Mar**. 1988. v. 27, p. 2148.

FONTELES-FILHO, A.A.; FERREIRA, F.T.P. Distribuição geográfica da captura do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, e sua relação com fatores oceanográficos nas regiões norte e nordeste do Brasil. **Bol. Ciências do Mar**. 1987. v. 45, p. 1-23.

FONTELES-FILHO, A.A.; IVO, C.T.C. Migratory behavior of the spiny lobster *Panulirus argus* (Laitreille), off Ceará state, Brazil. **Arq. Ciên. Mar.**, Fortaleza, 1980. v. 27, p. 1-19.

FONTENEAU, A.; SOUBRIER, P. Interactions between tuna fisheries: A global review with specific examples from the Atlantic Ocean. **FAO Fisheries Technical Paper**. 1996. n. 365, 612 p.

**for the World's Cetaceans**. IUCN/SSC Cetacean Specialist Group. IUCN, Gland, Switzerland and

FRÉDOU, F.L.; ASSANO-FILHO, M. Recursos pesqueiros da região norte. 2006. Cap 3. p.121-149. . In: MMA. **Programa Revizee: Avaliação do potencial sustentável de recursos vivos na**

**zona econômica exclusiva: Relatório Executivo.** MMA/Secretaria de Qualidade Ambiental. Brasília: MMA. 2006. 280p.

FURTADO-NETO, M.A.A.; PINTO, L.J.L.B. Identificação de áreas de berçário da raia *Dasyatis guttata* (Dasyatidae, Elasmobranchii) em poças de maré do Litoral do Ceará. 2002. In: III Reunião da Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios, João Pessoa. **Resumos.** 2002. v. 1. p. 34.

GAETA, S.A. 1994. Produtividade primária, fitoplâncton, zooplâncton. In: Tommasi, L.R. (Coord.). **Programa de Monitoramento Ambiental Oceânico da Bacia de Santos**, RJ. Relatório Final. FUNDESPA/ GEOMAP S.A. São Paulo. Cap. V:1-18.

GARCIA, S. Biologie et dynamique des populations de crevettes roses *Penaeus dorarum notialis* (Perez Farfante, 1967) em Cote d'Ivoire. **Trav. Doc. ORSTOM**, Paris. 1977. v79, 271 p.

GARCIA, S. Reproduction, stock assessment models and population parameters in exploited penaeid shrimp populations. 1985. p. 139-158. In: ROTH LISBERG, P.C.; HILL, B.J.; STAPLES, D.J. (eds). Second Australian National Prawn Seminar. **Anais.** NPSZ: Cleveland, Australia. 1985.

GARCIA-CORTES, B.; MEJUTO, J.; QUINTANS, M. Summary of swordfish (*Xiphias gladius*) recaptures carried out by the Spanish surface longline fleet in the Atlantic Ocean: 1984-2002. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**, 2003. v. 55, n. 4, p. 1476-1484.

GESTEIRA, T. C. & IVO, C. T. C. Estudo da reprodução e fecundidade do pargo *Lutjanus purpureus* Poey, do norte e nordeste do Brasil. **Arquivo de Ciências do Mar.** 13: 109- 112, 1973.

GESTEIRA, T.C.V.; MESQUITA, A.L.L. Época de reprodução, tamanho e idade de primeira desova da cavala e da serra na costa do Estado do Ceará (Brasil). **Arq. Ciên. Mar.** 1976. v. 16, n. 2, p. 83-86.

GIANUCA, N.M. 1987. Zonação e produção nas praias arenosas do litoral sul e sudeste do Brasil: síntese dos conhecimentos. In: Simpósio Sobre Ecossistemas da Costa Sul e Sudeste Brasileira. Cananéia (SP). **Anais...** Cananéia (SP). Publ. ACIESP, v. 1, p. 313-332.

GIANUCA, N.M. 1987. Zonação e produção nas praias arenosas do litoral sul e sudeste do Brasil: síntese dos conhecimentos. In: *Simpósio Sobre Ecossistemas da Costa Sul e Sudeste Brasileira. Cananéia (SP). Anais...* Cananéia (SP). Publ. ACIESP, v. 1, p. 313-332.

GIARRIZZO, T. **Importance of Mangroves for Fish. Bases for the conservation and sustainable management of mangrove ecosystems in North Brazil.** Bremen. 2007.

GIARRIZZO, T.; SAINT-PAUL, U. Ontogenetic and seasonal shifts in the diet of the pemecou sea catfish *Sciades herzbergii* (Siluriformes: Ariidae), from a macrotidal mangrove creek in the Curuçá estuary, Northern Brazil. **Rev. Biol. Trop. (Int. J. Trop. Biol).** 2008 v. 56, n. 2, p. 861-873.

GOCH, Y.G.F; *et. al.* 2005. **Seasonal and diurnal changes in the fish fauna composition of a mangrove lake in the Caeté estuary, north Brazil.** Amazoniana (Kiel), Alemanha, v. 18, p. 299-315.

GOCH, Y.G.F; *et. al.* 2005. Seasonal and diurnal changes in the fish fauna composition of a mangrove lake in the Caeté estuary, north Brazil. *Amazoniana (Kiel), Alemanha*, v. 18, p. 299-315.

GODLEY *et al.* Post-nesting movements and submergence patterns of loggerhead marine turtles in the Mediterranean assessed by satellite tracking. **J Exp Mar Biol Ecol.** 287:119-134. 2003.

GOMES, E.A.T. Qual o estado do conhecimento sobre o protozooplâncton nos ecossistemas aquáticos continentais e marinhos no Brasil?. In: **VIII ENCONTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGIA AMBIENTAL, 2002**, Rio de Janeiro. Livro de Resumos. Rio de Janeiro: Universidade Federal do Rio de Janeiro, 2002. p. 181.

GOMES, E.A.T.; GONÇALVES, C.P. & PIMENTA, C.M.M. 2006. Os Tintinídeos. In: TENENBAUM, D.R. (org). **Dinoflagelados e Tintinídeos da região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira: guia de indentificação.** Rio de Janeiro: Museu Nacional. p.165-271. (Série Documentos REVIZEE/SCORE Central)

GOMES, M.G.T.; SANTOS, M.R.D.; HENRY, M. Tartarugas marinhas de ocorrência no Brasil: hábitos e aspectos da biologia da reprodução. **Rev. Bras. Reprod. Anim.** (30): 1, 19-27. 2006.

GOMES, T.P; *et.al.* 2004. Distribuição Horizontal e Vertical da Meiofauna Bentônica na Praia Arenosa de Ajuruteua-Pará-Brasil. In: **Congresso Brasileiro de Oceanografia e XVI Semana Nacional de Oceanografia**, 2004, Itajaí. Livro de Resumos, 2004. v. 1. p. 13-13.

GOMES, T.P; *et.al.* 2004. Distribuição Horizontal e Vertical da Meiofauna Bentônica na Praia Arenosa de Ajuruteua-Pará-Brasil. In: Congresso Brasileiro de Oceanografia e XVI Semana Nacional de Oceanografia, 2004, Itajaí. Livro de Resumos, 2004. v. 1. p. 13-13.

GONÇALVES, C.P. 2004. **O microzooplâncton na Bacia de Campos (RJ): densidade celular e composição específica.** 2004. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro.

GONÇALVES, E.M. & LANA, P.C. Padrões de distribuição de Bivalvia e Gastropoda na Plataforma Continental da Costa Sudeste do Brasil (24ºS – 27ºS). **Nerítica**, n.6 (1-2), p.73-92. 1991

GONÇALVEZ, A.P.; DOURADO, E.C.S.; CASTRO, A.C.L.; TAVARES, R.G.C.P. Aspectos da dinâmica populacional da serra, *Scomberomorus brasiliensis* (Teleostri, Scombridae), no Estado do Maranhão, Brasil. **Bol. Lab. Hidro.** 2003. v. 16, p. 37-46.

GOODE, G.B. Materials for a history of the sword-fishes. **Rep. U.S. Commer. Fish.** 1883. v. 8, p. 287-394.

GORBUNOVA, N.N.; SALABARRIA, D. Reproduction of scombroid fishes (Pisces, Scombroidei) in western regions of the Atlantic Ocean. **Inter-Am. Trop. Tuna Comm.**, La Jolla. 1968. 24p.

GRAVES, J.E.; MCDOWELL, J.R. Genetic analysis of billfish population structure. **Col. Vol. Sci. Pap. ICCAT.** 1994 v. 41, p. 505-515.

GRAY, J. S., *et al.* Detection of initial effects of pollution on marine benthos: an example from the ekofisk and eldfisk oilfields, North Sea. **Marine Ecology Progress Series**, v. 66: 285-299. 1990.

GUEDES, D.S.; VASCONCELOS FILHO, A.L. Estudo Ecológico da Região de Itamaracá, Pernambuco, Brasil. IX. Informações sobre a Alimentação dos Bagres Branco e Amarelo (Pisces, Ariidae). **Trabalhos Oceanográficos da Universidade Federal de Pernambuco.** Recife. 1980. v. 15. p. 323 - 330, 1980.

GUNDLACH, E.R. & Hayes, M.O. 1982. A coastal environmental sensitivity analysis for oil spill planning. *Atlântica*, 5(2): 53. 1982.

GUNDLACH, E.R. & Hayes, M.O. 1982. A coastal environmental sensitivity analysis for oil spill planning. *Atlântica*, 5(2): 53. 1982.

HACKETT, A.; COCHRANE, K.; BOOTH, A. Assessments of Fisheries in Guyana for Bangamary (*Macrodon ancylodon*) and butterfish (*Nebris microps*). 2000. In: FAO, Report of the Third

workshop on the assessment of shrimp and groundfish fisheries on the Brazil-Guianas Shelf. Roma, **FAO Fisheries Report**. 2000. v. 628, p. 110-123.

HAIMOVICI, M.; CERGOLE, M.C.; LESSA, R.P.; MADUREIRA, L.S-P.; JABLONSKI, S.; ROSSI-WONGTSCHOWSKI, C.L.D.B. Panorama Nacional. 2006. Cap 2. p. 77-120. In: MMA. **Programa Revizee: Avaliação do Potencial sustentável de recursos vivos na zona econômica exclusiva: Relatório Executivo**. MMA/Secretaria de Qualidade Ambiental. Brasília: MMA. 2006. 280 p.

HAIMOVICI, M.; FISCHER, L.G.; MIRANDA, L.V. Densidades, biomassas e potencial pesqueiro de recursos demersais de fundos arrastáveis da plataforma continental do Brasil. 2007. Cap 10, p. 185-195. In: HAIMOVICI, M. (Org.). **A prospecção pesqueira e abundância de estoques marinhos no Brasil nas décadas de 1960 a 1990: levantamento de dados e avaliação crítica**. Brasília: MMA/SMQC. 2007. 329 p.

HAIMOVICI, M.; MARTINS, A.S & VIEIRA, P.C. Distribuição e abundância de peixes teleósteos demersais sobre a plataforma continental do sul do Brasil. **Revista Brasileira de Biologia**. n. 56 v. 1 p. 27-50. 1996.

HAMPTON. Natural mortality rates in tropical tunas: size really does matter. **Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences** [Can. J. Fish. Aquat. Sci./J. Can. Sci. Halieut. Aquat.] 2000. v. 57, n. 5, p. 1002-1010.

HARRIS, R.P.; WIEBE, P.H.; LENZ, J.; SKJOKDAL, H.R. & HUNTLEY, M. 2000. **ICES Zooplankton Methodology Manual**. Academic Press. p.669.

HATTORI, G.Y.; PINHEIRO, M.A.A. Fertilidade do caranguejo de mangue *Ucides cordatus* (Linnaeus) (Crustacea, Brachyura, Ocypodidae), em Iguape (São Paulo, Brasil). **Rev. Bras. Zool.** [online]. 2003. v. 20, n.2, p. 309-313.

HAYS, G. C. et al. Water temperature and internesting intervals for loggerhead (*Caretta caretta*) and green (*Chelonia mydas*) sea turtles. **Journal of Thermal Biology**, v.27, n.5, p.429-432. 2002b.

HAYS, G.C. et al. 2002c.

HAYS, G.C., et. al. Biphasal long-distance migration in green turtles. **Animal Behaviour**, v.64 p. 895-898. 2002a.

HAYS, G.C., et. al. Movements of migrating green turtles in relation to AVHRR derived sea surface

HAZIN, F.H.V. **Levantamento de dados pretéritos – grandes peixes pelágicos no Nordeste.** Recife. Secretaria da Comissão Interministerial de Recursos do Mar. 1998. 46 p.

HAZIN, F.H.V.; HAZIN, H.G; BOECKMANN, C.E.; TRAVASSOS, P. Preliminary study on the reproductive biology of swordfish, *Xiphias gladius* (Linnaeus, 1758), in the southwestern equatorial Atlantic ocean. **Col. Vol. Sci. Pap. ICCAT.** 2002. v. 54, n. 5, p. 1560-1569.

HERZ, R. **Manguezais do Brasil.** São Paulo: Universidade de São Paulo, 1991. 239p.

HERZ, R. **Manguezais do Brasil.** São Paulo: Universidade de São Paulo, 1991. 239p.

HETZEL, B. & LODI, L. **Baleias, botos e golfinhos: guia de identificação para o Brasil.** Nova Fronteira, RJ. 279pp. 1993.

HILDEBRAND, S.F. Family Engraulidae. In Fishes of the Western North Atlantic. **Memoires Sears Foundation for Marine Research**, New Haven, n. 1 v. 3 p. 152-249. 1963.

HOLTHUIS, L.B. **FAO species catalogue. Vol. 1: Shrimps and prawns of the world.** An annotated catalogue of species of interest to fisheries. FAO Fish. Synop., 1980. v. 125, n. 1, 271 p.

HOLTHUIS, L.B. **FAO species catalogue. Vol 13 Marine lobster of the world.** FAO Fish. Synop., 1991. v. 125, n. 13, 292p.

HOUDE, E.D.; ZASTROW, C.E. Ecosystem- and taxon-specific dynamic and energetics properties of fish larvae assemblages. **Bull. Mar. Sci.** 1993. v. 53, n. 2, p.290-335.

HUNT, J.H.; LYONS, W.G. Factors Affecting Growth and Maturation of Spiny Lobsters, *Panulirus argus*, in the Florida Keys. **Can. J. Fish. Aquat. Sci.** 1986. v.43, n.11, p. 2243–2247

IBAMA (Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis). **Lista dos Parques Nacionais.** 2002. Disponível em: <<http://www2.ibama.gov.br/unidades/parques/parnas.htm>>. Acessado em: out.2002.

IBAMA (Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis). Diagnóstico da Pesca Marítima do Brasil. 1996. **Série Estudos de Pesca.** Brasília – DF. Edições IBAMA. 1996. 163 p.

IBAMA (Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis). **Estatística da pesca 2006 Brasil: grandes regiões e unidades da federação**. Brasília: IBAMA. 2008. 174 p.

ICCAT (Int. Comm. Cons. Atl. Tunas), **Compendium Management Recommendations and Resolutions adopted by ICCAT for the Conservation of Atlantic tunas and tuna-like species**. Madrid, Espanha. 2005a.

ICCAT (Int. Comm. Cons. Atl. Tunas), **Report of the 2008 iccat yellowfin and skipjack stock assessments meeting (Florianópolis, Brazil – July 21 to 29, 2008)**. SCRS/2008/016 – YFT & SKJ Assessment. 2008. 182 p.

ICCAT (Int. Comm. Cons. Atl. Tunas). Annual reports of contracting parties. **ICCAT Report for biennial period, 2004-05**. 2005b. v. 1, n.3, p. 1-129.

ICCAT (Int. Comm. Cons. Atl. Tunas). Report of the fourth ICCAT billfish workshop. **Int. Comm. Cons. Atl. Tunas (ICCAT) Coll. Vol. Sci. Pap.** 2004. v, 53, p. 1-22.

ICCAT (Int. Comm. Cons. Atl. Tunas). **Report of the independent performance review of ICCAT**. Madrid, English version, 2009. 97 p.

ICMBIO – CEPNOR. Disponível em <[http://www.icmbio.gov.br/cepnor/index.php?id\\_menu=35](http://www.icmbio.gov.br/cepnor/index.php?id_menu=35)>. Acesso em 3/07/2009.

ICMBIO – CEPNOR. Disponível em <[http://www.icmbio.gov.br/cepnor/index.php?id\\_menu=35](http://www.icmbio.gov.br/cepnor/index.php?id_menu=35)>. Acesso em 3/07/2009.

ICMBIO-CMA – CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DE MAMÍFEROS AQUÁTICOS DO INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE. Disponível em: [http://www.icmbio.gov.br/cma/index.php?id\\_menu=57](http://www.icmbio.gov.br/cma/index.php?id_menu=57). Acesso em: Junho de 2009.

IMBIRIBA Junior, M. & Costa, F. R. 2003. Recursos Hídricos: O caso dos mananciais dos lagos Bolonha e Água Preta na Região Metropolitana de Belém, Pará. In: **33ª Assembléia Nacional da ASSEMAE**, 2003, Santo Andre. 33ª Assembléia Nacional da ASSEMAE, 2003.

IMBIRIBA JUNIOR, M. & COSTA, F. R. 2003. Recursos Hídricos: **O caso dos mananciais dos lagos Bolonha e Água Preta na Região Metropolitana de Belém, Pará**. In: 33ª Assembléia Nacional da ASSEMAE, 2003, Santo Andre. 33ª Assembléia Nacional da ASSEMAE, 2003.

ISAAC, V. J. **Exploração e Manejo dos Recursos Pesqueiros do Litoral Amazônico: um Desafio para o Futuro.** Amazônia / artigos. p. 33-36. Disponível em: <<http://cienciaecultura.bvs.br/pdf/cic/v58n3/a15v58n3.pdf>>. Acesso em: 14 jun. 2009.

ISAAC, V.J & BRAGA, Y.M. Rejeição de pescado nas pescarias da região norte do Brasil. **Arquivos de Ciência do Mar.** n. 32 p. 39-54. 1999.

ISAAC, V.J. *et al.* **Camarão-rosa da Costa Norte: Biologia, Dinâmica e Administração Pesqueira.** IBAMA. Brasília. 1992.

ISAAC, V.J.; DIAS NETO, J.; DAMASCENO, F.G. Biologia, dinâmica de populações e administração pesqueira do camarão rosa *Penaeus subtilis* da região norte do Brasil. IBAMA, **Coleção Meio Ambiente. Série Estudos Pesca.** 1. 1992. 187 p.

IUCN - International Union for Conservation of Nature and Natural Resources. **The IUCN Red List of Threatened Species.** Disponível em: <<http://www.iucnredlist.org>>. Acesso em: jun. 2009.

IUCN - INTERNATIONAL UNION FOR CONSERVATION OF NATURE. **The Red List of Threatened Species.** Disponível em: <http://www.iucnredlist.org/>. Acesso em: Junho, 2009.

IUCN (International Union for Conservation of Nature and Natural Resources). **The Red List of Threatened Species. 2009.** Disponível em: <[www.redlist.org](http://www.redlist.org)>. Acesso em: Julho de 2009.

IUCN, 2007. Disponível em <[http://www.iucn.org/themes/ssc/redlist2007/index\\_redlist2007.htm](http://www.iucn.org/themes/ssc/redlist2007/index_redlist2007.htm)>

IUCN, International Union for Conservation of Nature: The Red List of threatened species. Disponível em: <<http://www.iucnredlist.org/>>. Acesso em: 08 jun. 2009.

IVO, C.T.C. Sobre a fecundidade da cavala, *Scomberomorus cavalla* (Cuvier), em águas costeiras do Estado do Ceará (Brazil). **Arq. Cienc. Mar. Vol.**, 1974 v. 14, n. 2, p. 87-89.

IVO, C.T.C & SOUSA, M. J. B. Sinopse de informações sobre o pargo, *Lutjanus purpureus* Poey (Pisces: Lutjanidae), no norte e nordeste do Brasil. **Arquivo de Ciências do Mar.** n. 27 p. 57-67, 1988.

IVO, C.T.C. & GESTEIRA, T. C. V. Estimativa preliminar das medidas de mortalidade do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, no norte e nordeste brasileiros. **Arquivo de Ciências do Mar.** n.14 v. 2) p. 123-127, 1974.



IVO, C.T.C. **Biologia, pesca e dinâmica populacional das lagostas *Panulirus argus* (Latreille) e *Panulirus laevicuada* (Latreille) (Crustacea: Palinuridae), capturadas ao longo da plataforma continental do Brasil, entre os estados do Amapá e Espírito Santo.** 1996. 289 f. Tese (Doutorado em Ecologia) – São Carlos, Universidade Federal de São Carlos. 1996.

IVO, C.T.C.; HANSON, A.J. Aspectos da Biologia e Dinâmica Populacional do Pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, no Norte e Nordeste do Brasil. **Arquivo de Ciências do Mar.** 1982. v. 22, n. ½, p. 1-41.

JACKSON, M.W.; NIELAND, D.L.; COWAN, J.H. Diel spawning periodicity of red snapper *Lutjanus campechanus* in the northern Gulf of Mexico. **J. Fish Biol.** 2006. v. 68, n. 3, p. 695-706.

JEFFERSON, T.A.; LEATHERWOOD, S.; WEBBER, M.A. Marine Mammals of the World. FAO Species Identification Guide. United Nations Environment Programme, Rome. 1993. JICA (Japan International Cooperation Agency). **The Study on Recuperation of the Guanabara Bay Ecosystem**, 3, Tokyo: Kokusai Kogyo Co. Ltd. 797 p. 1994.

JONES, D. A. Crabs of the mangal ecosystem. In: Por, F. D.; I DOR, W. (Eds) **Hidrobiology of the Mangal.** Junk Publ, The Hague. 1984. p. 89–109.

KATSURAGAWA, M; MUELBERT, J.H. & DIAS, J.F. 2006. O ictioplâncton na região entre Cabo de São Tomé (RJ) e o Chuí (RS). In: ROSSI-WONGTSCHOWSKI, C.L. & MADUREIRA, L.S-P (org.). **O ambiente oceanográfico da plataforma continental e do talude na região sudeste-sul do Brasil.** Edusp. 466p.

KAWAMOTO, M.S.; CONTENTE, C.T.; PALHETA, G.D.A.; MELO, N.F.A.C.; RAMOS, C.A.R. & NASCIMENTO, A.M. 2007. Ichthyoplankton composition of Guajará-Mirim estuary (Vigia, Pará, Brazil). **Journal of Biology**, v.2: p.240.

KEMF, M & MATHEWS, H.R. Occurrence of the genus *Malea* valenciennes, 1832 in the Atlantic waters, with the description of a new species (Mollusca:Gastropoda). **Arquivos Est. Biologia Marinha da Universidade Federal do Ceará.** 9 (1): 57-62 p. 1969.

KEMF, M. *et al.* Plataforma Continental do norte e nordeste do Brasil: nota preliminar sobre a natureza de fundo. **Trabalhos do Instituto de Oceanografia da Universidade Federal de Pernambuco.** 9/11: 9:26 p. 1967.

KEMPF, M. Notes on the benthic blonomy of the N-NE Brazilian shelf. **Marine Biology**, v.5, p. 213-224, 1970

KIKKAWA, B.; CUSHING, W. Variations in Growth and Mortality of Bigeye Tuna (*Thunnus obesus*) in the Equatorial Western Pacific Ocean BET-2. 2001. In: Fourteenth Meeting of the Standing Committee on Tuna and Billfish. Noumea, New Caledonia, 9<sup>th</sup> - 16 August 2001. **Anais**. Disponível em <[http://www.spc.int/oceanfish/html/sctb/SCTB14/BET2\\_growbeye2.pdf](http://www.spc.int/oceanfish/html/sctb/SCTB14/BET2_growbeye2.pdf)>. Acesso em: 15 de junho de 2009.

KOCH, V. **Epibenthic production and energy flow in the Caeté mangrove estuary, North Brazil**. PhD thesis, Universidade. Bremen. ZMT Contribution, 6: 97pp. 1999.

KOTOULAS, G., MEJUTO, J.; ANTONIOU, A.; TSERPES, G.; PICCINETI, C.; PERISTERAKI, P.; KASAPIDIS, P.; GARCIA-CORTES, B.; OIKONOMAKI, K.; DE LA SERNA, J.M.; MAGOULAS, A. **Genetic structure of the swordfish *Xiphias gladius* at a global scale using microsatellite markers**. 2006.

KRAJEWSKI J.P.; BONALDO, R.M. Spawning out of aggregations: record of a single spawning dog snapper pair at Fernando de Noronha archipelago, equatorial Western Atlantic. **Bull. Marine Science**. 2005. v. 77, n. 1, p. 165–167.

KRUMME, U. et al. Contribution to the feeding ecology of the predatory wingfin anchovy *Pterengraulis atherinoides* (L.) in north Brazilian mangrove creeks. **J. Appl. Ichthyol**, Berlin. n. 21 p. 469–477. 2005.

KRUMME, U.; BRENNER, M.; SAINT-PAUL, U. Spring-neap cycle as a major driver of temporal variations in feeding of intertidal fishes: Evidence from the sea catfish *Sciades herzbergii* (Ariidae) of equatorial west Atlantic mangrove creeks. **Journal of Experimental Marine Biology and Ecology**. 2008. v. 367, p. 91-99.

KURTZ, B.C. *et. al.* 2002. Projeto Manguezal: Os manguezais e sua importância. Disponível em: <[http://www.jbrj.gov.br/pesquisa/projetos\\_especiais/manguezal.htm](http://www.jbrj.gov.br/pesquisa/projetos_especiais/manguezal.htm)>. Acessado em: 2002.

KURTZ, B.C. *et. al.* 2002. **Projeto Manguezal: Os manguezais e sua importância**. Disponível em: <[http://www.jbrj.gov.br/pesquisa/projetos\\_especiais/manguezal.htm](http://www.jbrj.gov.br/pesquisa/projetos_especiais/manguezal.htm)>.

LALLI, C.M. & PARSONS, T.R. **Biological Oceanography: an Introduction**. Pergamon Press, New York. 301 pp. 1993.

LANA, P. C. *et al.* **O bentos da costa brasileira: avaliação crítica e levantamento bibliográfico (1858-1996)**. FEMAR, Rio de Janeiro: 431 p., 1996.

LAYBOURN-PARRY, J. 1992. **Protozoan Plankton Ecology**. Chapman & Hall, London, 231 pp.

LE BAIL, P.-Y.; CAUTY, C.; BILLARD, R.; PLANQUETTE, P.; TORVIC, D. Contribution à la connaissance de la biologie de la reproduction des Ariidae de Guyane. **Rapport INRA**, Rennes, 1984. 20 p.

LE BAIL, P.-Y.; KEITH, P.; PLANQUETTE, P. Atlas des poissons d'eau douce de Guyane (tome 2, fascicule II). **Publications scientifiques du Muséum national d'Histoire naturelle**, Paris. 2000. 307 p.

LEÃO-DE-MOURA, R., MARTINS RODRIGUES, M. C. & FRANCINI-FILHO, R. B. 1999. Unexpected richness of reef corals near the southern Amazon River mouth. *Coral Reefs*, 18: 170.

LECOMTE, F.; MEUNIER, F. J.; ROJAS-BELTRAN, R. Some data on the growth of *Arius proops* (Ariidae, Siluriforme) in the estuaries of French Guyana. **Aquatic Living Resource**. 1989. v. 2, p. 63-68.

LESSA, R. *et. al.* Biodiversidade de elamobrânquios no Brasil. In: **Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha**. 1999.

LESSA, R.; SANTANA, F.; MENNI, R.; ALMEIDA, Z. Population structure and reproductive biology of the smalltail shark (*Carcharhinus porosus*) off Maranhão (Brazil). **Marine and Freshwater Research** 1999. v. 50, n. 5, p. 383 – 388.

LESSA, R.; SANTANA, F.M. Age determination and growth of the smalltail shark, *Carcharhinus porosus*, from northern Brazil. **Marine and Freshwater Research**. 1998. v. 49, n. 7, p. 705 – 711.

LIMA, I.V.C.V. **Variação em micro-escala temporal do nano e microplâncton da Baía de Guanabara (RJ)**. Dissertação, Programa de Pós-Graduação em Biologia Marinha da Universidade Federal Fluminense, Niterói, 2007, 54p.

LIMA, P.R.S. **Dinâmica Populacional da Serra *Scomberomorus brasiliensis* (Osteichthies Scombridae) no litoral ocidental do Maranhão**. 64 f. Dissertação (Mestrado em Engenharia de Pesca). Universidade Federal Rural de Pernambuco. Recife. 2004.

LOPES, A. T. L. **Estrutura das comunidades macrobentônicas em regiões entre-marés de praias arenosas utilizadas por aves limícolas migratórias na costa norte do Brasil.** Tese de Doutorado. Belém. Universidade Federal do Pará & Museu Paraense Emílio Goeldi. 85 p. 2003.

LOPES, A.T.L. **Distribuição e densidade da macroendofauna bentônica de substratos móveis do mesolitoral da Ilha de Cajual, Alcântara - MA.** Monografia - Curso de Ciências Biológicas da UFMA. 66 p. 1993.

LOPES, A.T.L. **Estrutura das Comunidades Macrobentônicas em regiões entre-marés de praias arenosas utilizadas por aves limícolas migratórias na costa norte do Brasil.** Tese (Doutorado em Ciências Biológicas). UFPA e Museu Emílio Goeldi. Belém, Pará. 85 p. 2003.

LOPES, E.C.S. 2005. **Estudos Hidrogeoquímicos e Geofísicos na Região da Braquidobra de Monte Alegre, PA.** Dissertação de Mestrado. UFPA. 73 p.

LOPES, E.C.S. 2005. **Estudos Hidrogeoquímicos e Geofísicos na Região da Braquidobra de Monte Alegre, PA.** Dissertação de Mestrado. UFPA. 73 p.

LOPES, G.N., Oliveira, D.B., Fialho, E.M. & Andrade, G.V. 2004. Levantamento da Herpetofauna de uma área de restinga na praia de Panaquatira – São José de Ribamar – MA. In: **CICLO DE ESTUDOS BIOLÓGICOS**, 2004, São Luís. Resumo.

Lopes, G.N., Oliveira, D.B., Fialho, E.M. & Andrade, G.V. 2004. Levantamento da Herpetofauna de uma área de restinga na praia de Panaquatira – São José de Ribamar – MA. In: *Ciclo de Estudos Biológicos*, 2004, São Luís. Resumo.

LOPES, M.R.; MONTÚ, M.A.; GORRI, C.; MUXAGATA, E.; MIYASHITA, L.K. & OLIVEIRA, L.P. 2006. O zooplâncton marinho na região entre o Cabo de São Tomé (RJ) e o Chuí (RS), p 265-358. In: ROSSI-WONGTSCHOWSKI, C.L. & MADUREIRA, L.S-P (org.). **O ambiente oceanográfico da plataforma continental e do talude na região sudeste-sul do Brasil.** Edusp.

LOURO, M.P. & Rossi-Wongtschowsk, C.L. **Descrição de aspectos reprodutivos de elasmobrânquios capturados com espinhel-de-fundo na Região Sudeste, entre Itajaí e Cabo Frio.** Instituto Oceanográfico — USP, Série documentos Revizee, Score Sul. 2007.

LOWE-MCCONELL, R.H. The Sciaenid Fishes of British Guiana. **Bull. Mar. Sci.** 1966 v. 16, n. 1, p.1-57.

LUCKHURST, B.E.; PRINCE, E.D.; SNODGRASS, D.G.; BROTHERS, E.B.; LLOPIZ, J.K.. Evidence of blue marlin (*Makaira nigricans*) spawning in Bermuda waters and elevated mercury levels in large specimens. **Bull. of Marine Science**. 2006. v. 79, n. 3, p. 691-704.

LUNA, F. O. *et al.* Captura e utilização do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus*) no litoral norte do Brasil. **Biotemas**, 21 (1): 115-123. 2008.

LUSCHI, P.; *et. al.* The navigational feats of green sea turtles migrating from Ascension Island investigated by satellite telemetry. **Proc. R. Soc. Lond.** 1998, B 265: 2279-2284.

LYONS, W.G.; BARBER, D. G.; FOSTER, S. M.; KENNEDY JR., F.S.; MILANO, G.R. The spiny lobster, *Panulirus argus*, in the middle and upper Florida Keys: population structure, seasonal dynamics, and reproduction. **Fla. Mar. Res. Publ.** 1981. n. 38, 38 p.

MACIEL, N.C. 1991. Manguezais e dunas – proteção legal. In: CPRH. Alternativas de uso e proteção dos manguezais do Nordeste. Recife, **Companhia Pernambucana de Controle da Poluição Ambiental e de Administração dos Recursos hídricos**. Série Publicações Técnicas, Nº 003, p. 46-48, 1991.

MACIEL, N.C. 1991. Manguezais e dunas – proteção legal. In: CPRH. Alternativas de uso e proteção dos manguezais do Nordeste. Recife, **Companhia Pernambucana de Controle da Poluição Ambiental e de Administração dos Recursos hídricos**. Série Publicações Técnicas, Nº 003, p. 46-48, 1991.

MAGALHÃES *et al.*. Diversidade de Cetáceos no litoral do delta do Parnaíba, Maranhão. Dissertação de Mestrado. Centro de Biociências. Universidade Federal do Rio Grande do Norte. 67p, 2007

MAGALHÃES, A.L.P., COSTA, R. M., LIANG, T. H., PEREIRA, L. C. C. and RIBEIRO, M. J. S. Spatial and temporal distribution in density and biomass of two *Pseudodiaptomus* species (Copepoda: Calanoida) in the Caeté River Estuary (Amazon Region - North of Brazil). **Braz. J. Biol.**, 66(2A): 421-430, 2006.

MAGALHÃES, F. A. *et al.* Cetacean diversity on delta of Parnaíba, Maranhão state, northeastern Brazil. **Brazilian Journal of Biology**. s/d v. 68, p. 545-551, 2008

MAGURRAN, A.E. 2003. **Measuring biological diversity**. Blackwell Publishing. 256p.

MAIA, M.T. 2000. Parque Ecológico da Lagoa da Jansen: **Uma influência em Educação Ambiental em São Luís?** Monografia de Licenciatura em Ciências Biológicas. Universidade Estadual do Maranhão.

MAIA, M.T. 2000. **Parque Ecológico da Lagoa da Jansen: Uma influência em Educação Ambiental em São Luís?** Monografia de Licenciatura em Ciências Biológicas. Universidade Estadual do Maranhão.

MANN, K.H. & LAZIER J.R.N. (ed). 1991. Vertical structure of the open ocean: biology of the mixed layer. In: **Dynamics of marine ecosystems. Biological – Physical interactions in the open ocean.** Blackwell Scientific Publications, pp. 61-110.

MARGALEF, R. Life-forms of phytoplankton as survival alternatives in an unstable environment. **Oceanologica Acta**, v. 1, n. 4, p. 493-509. 1978.

MARINE, M. Â.; GARCIA, F. I. Conservação das Aves no Brasil. **Revista Megadiversidade**. Vol. 1. N° 1. 95-102. 2005.

MARINEBIO, Disponível em: <<http://marinebio.org/>>. Acesso em: 09 jun. 2009.

MARQUES, A.S.P. 2009. **Distribuição espaço-temporal das larvas de camarões (Decapoda) no estuário do Rio Marapanim, Pará, litoral norte do Brasil.** Dissertação de Mestrado, Universidade Federal do Pará. 67p.

MARQUES-SILVA, N. S. **Varição no recrutamento de organismos incrustantes com ênfase nos mexilhões do gênero Mytella (SOOT-RYEN, 1955), no estuário do rio Caeté, Bragança, Pará.** 2002. 67f. Dissertação (Mestrado em Biologia Ambiental). Universidade Federal do Pará, Bragança-PA. 2002.

MARQUES-SILVA, N. S. **Varição no recrutamento de organismos incrustantes com ênfase nos mexilhões do gênero Mytella (SOOT-RYEN, 1955), no estuário do rio Caeté, Bragança, Pará.** 2002. 67f. Dissertação (Mestrado em Biologia Ambiental). Universidade Federal do Pará, Bragança-PA. 2002.

MARTINELLI, J. M. **Estrutura populacional dos camarões Penaeidae no estuário do rio Caeté, litoral norte do Brasil.** 2005. 215 f. Tese (Doutorado em Biologia) - Universidade Federal do Pará, Belém. 2005.

MARTINS, A.A.V; *et. al.* 2005. **Distribuição espaço-temporal da comunidade zooplanctônica de uma lagoa costeira artificial na região amazônica (Bragança-Pará-Brasil)**. Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Zoologia, v. 1, p. 148-168, 2005.

MARTINS, A.A.V; *et. al.* 2005. Distribuição espaço-temporal da comunidade zooplanctônica de uma lagoa costeira artificial na região amazônica (Bragança-Pará-Brasil). *Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi*. Zoologia, v. 1, p. 148-168, 2005.

MARTINS-JURAS, I.A.G. **Ictiofauna estuarina da Ilha do Maranhão**. 1989. 184 f. Tese (Doutorado em Ciências) - Universidade de São Paulo, Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo. São Paulo. 1989.

MARTINS-JURAS, I.A.G.M.; JURAS, A.A.; MENEZES, N.A. Relação preliminar dos peixes da Ilha de São Luís – MA – Brasil. **Revta. Bras. Zool.** 1987 v. 4, n. 2, p. 105-113.

MATHER, F.J.; JR MASON, J.M.; CLARK, H.L. **Migrations of white marlin and blue marlin in the western north Atlantic Ocean – Tagging results since May, 1970**. Contribution n. 2937, Woods Hole Oceanographic Institution, Woods Hole. 1972.

MATOS, I.G. **Descrição da pesca, composição da captura e crescimento da pescada-amarela *Cynoscion acoupa* capturada na costa norte do Brasil**. Monografia de Graduação, Universidade Federal do Pará, 40 p., Belém, 2004.

MATOS, I.P.; LUCENA, F.F. Descrição da pesca da pescada-amarela, *Cynoscion acoupa*, da costa do Pará. **Arq. Ciên. Mar**, Fortaleza. 2006, v. 39, p. 66–73.

MATSUMOTO, T.; MIYABE, N. Preliminary report on the maturity and spawning of Bigeye tuna *Thunnus obesus* in the Central Atlantic Ocean. **Col. Vol. Sci. Pa. ICCAT**. 2002 v. 54, n. 1, p. 246-260.

MATSUURA, Y., SPACH, H.L., KATSURAGAWA, M. Comparison of spawning patterns of the Brazilian sardine (*Sardinella brasiliensis*) and anchoita (*Engraulis anchoita*) in Ubatuba region, southern Brazil during 1985 through 1988. **Bolm. Inst. Oceanogr.**, 40 (1/2): 101-115, 1992.

McCONNELL, R.H. The Sciaenidae fishes of British Guiana. **Bull Mar. Sci.** 1966 v. 16, n. 1, p. 20-57.

McLACHLAN, A. 1980. Exposed sandy beaches as semi-closed ecosystems. **Marine Environmental Research**, Little River, 4:59-63.

McLACHLAN, A. 1980. Exposed sandy beaches as semi-closed ecosystems. *Marine Environmental Research*, Little River, 4:59-63.

McLUSKY D.S. & Elliott, M. The Estuarine Ecosystem; Ecology, Threats and Management (third ed.), OUP, Oxford (2004) p. 216.

McLUSKY D.S. & Elliott, M. **The Estuarine Ecosystem; Ecology, Threats and Management** (third ed.), OUP, Oxford (2004) p. 216.

MEDEIROS, M. S. 1998. **Octocorallia (Cnidaria: Anthozoa) da plataforma continental e ilhas oceânicas brasileiras: famílias Paramuriceidae e Plexauridae**. M.Sc. Dissertation. Museu Nacional, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro. 157 pp.

MEDEIROS, M. S. **Octocorallia (Cnidaria: Anthozoa) da plataforma continental e ilhas oceânicas brasileiras: famílias Paramuriceidae e Plexauridae**. Dissertação (Mestrado em Zoologia), Museu Nacional, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro. 157 pp. 1998.

MEDEIROS, M.S. **Octocorallia (Cnidaria: Anthozoa) da Plataforma Continental e Ilhas Oceânicas Brasileiras**. Dissertação. Mestrado em Zoologia, Museu Nacional/UFRJ: 1998.

MEGALOFONOU, P.; DEAN, J.M.; DE METRIO, G. First results on the aging of juvenile swordfish, *Xiphias gladius* L., from the Mediterranean Sea, using otoliths. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 1990. v. 33, p. 163-167.

MEJUTO, J. Recruit indices of the north Atlantic swordfish (*Xiphias gladius*) and their possible link to atmospheric and oceanographic indicators during the 1982-2000 period. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 2003. v. 55, n. 4, p. 1506-1515.

MEJUTO, J.; CORTES, B.G. A description of a possible spawning area of the swordfish (*Xiphias gladius*) in the tropical northwest Atlantic. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 2003 v. 55, n. 4, p. 1449-1458.

MELLO, C. F; et. al. 1999. Diagnóstico para avaliação e ações prioritárias para conservação da biodiversidade da zona costeira-estuarina dos estados do Piauí, Maranhão, Pará e Amapá.



MELLO, C. F; et. al. 1999. **Diagnóstico para avaliação e ações prioritárias para conservação da biodiversidade da zona costeira-estuarina dos estados do Piauí, Maranhão, Pará e Amapá.**

MELLO, R.L.S. & TENÓRIO, D.O. A Malacofauna. *In*: Barros, H.M. et al. (Eds.) **Gerenciamento Participativo de Estuários e Manguezais.** Editora Universitária da UFPE, Recife. 252p. 2000.

MELO, G.A.S. **Manual de identificação dos Brachyura (caranguejos e siris) do litoral brasileiro.** São Paulo: Museu de Zoologia da USP. 1996. 604 p.

MELO, N.F.A.C.; PAIVA, R.S.; RAMOS, C.A.R.; SILVA, M.S.F. & NUNES, L.O. 2007. Structure of phytoplanktonic community in the estuary of Guarajá-Miri river (Vigia, Pará, Brazil). **Journal of Biology**, v.2: p.130.

MENDES, F.L.S. **Alimentação, distribuição espacial a sazonal das espécies de Arius (Suliriformes, aridae) do estuário Amazônico.** Dissertação (Mestrado em Zoologia) - Universidade Federal do Pará e Museu Paraense Emílio Goeldi, Centro de Ciências Biológicas, Belém. 1999.

MENEZES, M. F. & GESTEIRA, T. C. V. Idade e crescimento do Pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, do Norte e Nordeste do Brasil. **Arquivo de Ciências do Mar.** n. 14 p. 81-83, 1974.

MENEZES, M. F. Alimentação da serra, *Scomberomorus maculatus* (Mitchill, 1815), em águas costeiras do estado do Ceará. **Arq. Est. Biol. Mar. Univ. Fed. Ceará.** 1970. v. 9, n. 1, p. 15-20.

MENEZES, M.F. Alimentação de lagostas do gênero *Panulirus* White, na plataforma continental do Ceará, Brasil. 1989 p. 67-80. VI Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca – **Anais**, Terezina.

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

MENEZES, N.A.; BUCKUP, P.A.; FIGUEIREDO, J.L.; MOURA, R.L. (Ed.). **Catálogo das espécies de peixes marinhos do Brasil.** São Paulo: Museu de Zoologia da USP. 2003. 160 p.

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

MENNI, R.; LESSA, R.P. The Chondrichthyan community off Maranhão (northern Brazil). II Biology of Species Menni, R.C. & Lessa, R.P. **Acta Zoologica Lilloana**, Buenos Aires. v. 44, n. 1, p. 1-16, 1998.

MENNI, R.C.; LUCIFORA, L.O. Condrictios de la Argentina y Uruguay. **ProBiota, FCNyM, UNLP, Serie Técnica-Didáctica**, La Plata, Argentina. 2007. v.11, p. 1-15.

MESQUITA, S.S.A.; COSTA, R.M.; PEREIRA, L.C.C.; MAGALHÃES, A. 2006. Composição, ocorrência e distribuição das hidromedusas no estuário do rio Caeté, litoral do estado do Pará. **Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi, Ciências Naturais**, Belém, v. 1, n. 3, p. 113-119, set-dez. 2006.

MIGOTTO, A.E. *et. al.* Lista dos Cnidaria registrados na costa brasileira. In: **Fundação Tropical de Pesquisas e Tecnologia “André Tosello”. Base de Dados Tropical**. 2000. Disponível em: <<http://www.bdt.fat.org.br/zoologia/cnidarios/>>. Acesso em: 3 de março de 2006.

MILLER, R. R. Ecology, habits and relationships of the middle America cuatro ojos, *Anableps dowi* Pisces: Anablepidae. **Copeia**. p. 82–91. 1979

MIYABE, N. A review of the biology and fisheries for bigeye tuna, *Thunnus obesus*, in the Pacific Ocean. 1994. v. 336, n. 2, 21 p. In: SHOMURA, R.; MAIKOWSKI, J.; LANGI, S. Interactions of Pacific tuna fisheries Volume 2, Papers on biology and fisheries. **FAO Fisheries Technical Paper**. Disponível em <<http://www.fao.org/docrep/005/T1817E/T1817E11.htm#ch9>>. Acesso em: 08 de julho de 2009.

MMA – Ministério do Meio Ambiente, Programa REVIZEE. **Avaliação do potencial sustentável de recursos vivos na zona econômica exclusiva**: Relatório executivo. Brasília. p. 280. 2006

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. 2002. **Biodiversidade Brasileira – Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira**. Brasília – DF. 404 p.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. 2002a Biodiversidade Brasileira – **Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira**. Brasília – DF. 404 p. NOGUEIRA, C.R.;

MMA – MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira**. Brasília – DF. 879 p. 2007a.

MMA – Ministério do Meio Ambiente. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira – Amazônia.** 2007a.

MMA – Ministério do Meio Ambiente. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira – Zona Marinha.** 2007b.

MMA – MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira.** Brasília – DF. 879 p. 2007a.

MMA – MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira.** Brasília – DF. 879 p. 2007.

MMA – MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira.** Brasília – DF. 879 p. 2007.

MMA – Ministério do Meio Ambiente. **Avaliação e identificação de áreas e ações prioritárias para a conservação, utilização sustentável e repartição dos benefícios da biodiversidade nos biomas brasileiros.** Brasília. p.404. 2002.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Biodiversidade Brasileira – Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira.** Brasília – DF. 404 p. 2002a.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Biodiversidade Brasileira – Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira.** Brasília – DF. 404 p. 2002.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Biodiversidade Brasileira – Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira.** Brasília – DF. 404 p. 2002.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **O Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção.** 1. ed. Brasília, DF : MMA; Belo Horizonte, MG : Fundação Biodiversitas. 2v. (1420p). 2008.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **O Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção**. 1. ed. Brasília, DF: MMA; Belo Horizonte, MG : Fundação Biodiversitas. 2v. (1420p). 2008.

MMA (Ministério do Meio Ambiente). Atlas dos Recifes de Coral nas Unidades de Conservação Brasileiras, 2003. Disponível em <<http://www.mma.gov.br/sitio/index.php?ido=conteudo.monta&idEstrutura=205&idConteudo=7946&idMenu=7774>>. Acessado em Julho de 2009.

MORAES, N. U. A. Sobre a desova e fecundidade do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, no nordeste do brasileiro, **Boletim do Estado da Pesca**. n.10 p. 7-19. 1970.

MORAIS, G. C. **Variação na dieta natural de *Cynoscion microlepidotus* (PISCES, SCIAENIDAE) capturados na região portuária da baía de São Marcos MA**. UEMA, São Luis, p.77. 2008

MORRISON, R. I. G; ROSS, R. K. **Atlas of Nearctic Shorebirds on the Coast of South America**. Vol. 2. Canadian Wildlife Service, Ottawa. 1989.

MOTHES, B. *et al.* **Esponjas (Demospongiae, Halichondrida) da costa do Maranhão, Brasil**. 2004.

MOURA, R.L. e FRANCINI-FILHO. Unexpected richness of reef corals near the southern Amazon River mouth. **Coral Reefs** v. 18: 170. 1999.

MOYLE, P. B. & LEIDY, R. A. Loss of biodiversity in aquatic ecosystems: evidence from fish faunas. In Fiedler, P. L. & Jain, S. K. (eds.) **Conservation biology: the theory and practice of nature conservation, preservation and management**. Chapman & Hall, New York: 128-169. 1992.

MUEHE, D. Estado Morfodinâmico praial no instante da observação: uma alternativa de identificação. **Revista Brasileira de Oceanografia**. n. 46 v. 2 p. 157-169. 1998.

MUSEU do Una. Disponível em <[www.museoudouna.com.br/eco.htm](http://www.museoudouna.com.br/eco.htm)>. Acesso em 03/07/2009

MUSEU DO UNA. Disponível em <[www.museoudouna.com.br/eco.htm](http://www.museoudouna.com.br/eco.htm)>. Acesso em

NAKAMURA, I. FAO species catalogue - V.5. Billfishes of the World. An annotated and illustrated catalogue of marlins, sailfishes, spearfishes and swordfishes known to date. **FAO Fish.Synop.** 1985. v. 125, n.1.5, 65 p.

NARO-MACIEL, E.; BECKER, J.H.; LIMA, E.H.S.M.; MARCOVALDI, M.A.; DESALLE, R. Testing Nascimento, R.C.; ASANO-FILHO, M.; SANTOS, F.J.S.; HOLANDA, F.C.A.F. Distribuição e abundância das Principais espécies de Bagres estuarinos/ marinhos (Ariidae) na Plataforma Continental Norte do Brasil (Pará – Amapá). **Bol. Téc. Cient. CEPNOR**, Belém. 2002. v. 2, n. 1, p. 129-145.

NISHIDA, T. 1994. Preliminary resource assessment of yellowfin tuna (*Thunnus albacares*) in the Western Indian Ocean by the stock-fishery dynamic model. **Indo-Pac. Tuna Dev. Mgt. Programme.** 1994. 28 p. IPTP/TWS/95/2/13. Disponível em <<http://iodeweb1.vliz.be/odin/handle/1834/520>>, Acesso em: 05 de julho de 2009.

NOAA (National Oceanographic and Atmospheric Administration). Status of fishery resources off the Southeastern United States for 1993. **NOAA – Technical Memorandum.** 1995. 26p., Feb.

NORDHAUS, I; WOLFF, M. Feeding ecology of the mangrove crab *Ucides cordatus* (Ocypodidae): food choice, food quality and assimilation efficiency. **Marine Biology.** 2007. v. 151, n. 5, p. 1665-1681.

NUNES, J.L.S., ALMEIDA, Z.S. e PIORSKI, N.M. Raias capturadas pela pesca artesanal em águas rasas do maranhão, Brasil. **Arq. Ciên. Mar.** n. 38. p. 49-54, Fortaleza, 2005.

NYBAKKEN, J. W. **Marine biology: An ecological approach.** Harper Collins College Publishers, third edition, 462p, 1993.

ODUM, E.P. **Ecologia.** Rio de Janeiro: Guanabara, 434 pp, 1983.

ODUM, E.P. **Ecologia.** Rio de Janeiro: Guanabara, 434 pp, 1983.

OGX/PIR2/FUGRO, 2009. **Caracterização Ambiental (Baseline) dos Blocos PM-PAMA-16 e PM-PAMA-17, Bacia do Pará-Maranhão.** Relatório Técnico.

OGX/PIR2/FUGRO. **Caracterização Ambiental (Baseline) dos Blocos PM-PAMA-16 e PM-PAMA-17, Bacia do Pará-Maranhão.** Relatório Técnico. 2009.

OLIVEIRA, A.M.E. Peixes estuarinos do nordeste oriental brasileiro. **Arq. Cien. Mar.** 1972. v. 12, p. 35–41.

OLIVEIRA, D.R.P. 2007. **Qualidade Ambiental das Praias: Ponta D’Areia, Calhau, Olho D’Água e Araçagi** – São Luís – Brasil. Universidade Federal do Estado do Maranhão. 52 p.

OLIVEIRA, D.R.P. 2007. **Qualidade Ambiental das Praias: Ponta D’Areia, Calhau, Olho D’Água e Araçagi – São Luís – Brasil.** Universidade Federal do Estado do Maranhão. 52 p.

OLIVEIRA, E.C. *et al.* Algas e angiospermas marinhas bênticas do litoral brasileiro. In: Ministério do Meio Ambiente. (Org.). **Macrodiagnóstico da Zona Costeira do Brasil, RJ. 2001.**

OLIVEIRA, M.E.G.C.; *et. al.* 2005. **Genetic variation and population structure of two species of neo-tropical mud-mussels (*Mytella spp.*)**. *Genet. Mol. Res.*, v. 4, n. 2, p. 197-202.

OLIVEIRA, M.E.G.C.; *et. al.* 2005. Genetic variation and population structure of two species of neo-tropical mud-mussels (*Mytella spp.*). *Genet. Mol. Res.*, v. 4, n. 2, p. 197-202.

OLIVEIRA-REBOUÇAS, P. & Gimenes, M. 2004. **Abelhas (Apoidae) Visitantes de flores de Comoloia ovalifolia DC Triana (Melastomataceae) em uma área de restinga na Bahia.** *Neotrop Entomol* 33

OLIVEIRA-REBOUÇAS, P. & GIMENES, M. 2004. Abelhas (Apoidae) Visitantes de flores de Comoloia ovalifolia DC Triana (Melastomataceae) em uma área de restinga na Bahia. *Neotrop Entomol* 33: 315-320.

OVCHINNIKOV, V.V. **Swordfishes and billfishes in the Atlantic ocean.** Scientific Institute of Fisheries and Oceanography. Kaliningrad. 1970. 21p.

PAIVA, M.P. **Recursos Pesqueiros Estuarinos e Marinhos do Brasil.** Fortaleza, EUFC, 1997. 278 p.

PAIVA, M.P.; FONTELES FILHO, A.A. Sobre as migrações e índices de exploração da lagosta *Panulirus argus* (Latreille) ao longo da costa do estado do Ceará. **Arquivo de Ciências do Mar,** Fortaleza, 1968. v.8, n.1, p.15-23.

PALKO, B.J.; BEARDSLEY, G.L.; W.J. RICHARDS, W.J. Synopsis of the biology of the swordfish, *Xiphias gladius* Linnaeus. **NOAA Technical Report** NMFS Circular 441/FAO Fisheries Synopsis. 1981. n. 127.

PALLUDO, D. **Estudos sobre a ecologia e conservação do peixe-boi marinho *Trichechus manatus manatus* no nordeste do Brasil**. Brasília : Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), 1998.

PANTOJA, C. Mangrove forests of Pará state, North Brazil. In: Workshop conservation and sustainable utilisation os mangrove forests. Latin America and Africa Regions, 1993, **Rio de Janeiro. Mangrove ecosystems proceedings**. Niterói: ITT/ISME Project PD114/90, n 1. 1993. 13-14

PANTOJA, C. Mangrove forests of Pará state, North Brazil. In: Workshop conservation and sustainable utilisation os mangrove forests. Latin America and Africa Regions, 1993, Rio de Janeiro. **Mangrove ecosystems proceedings**. Niterói: ITT/ISME Project PD114/90, n 1. 1993. 13-14

PAPI, F., et. al. Open-sea Migration of Magnetically Disturbed Sea Turtles. **The Journal of Experimental Biology**, 2000. 203, 3435-3443.

PAULA, E.J.; et. al. 1989. Macroalgas de manguezais da Ilha de Maracá – Estado do Amapá, Brasil. *Insula*. 19: 95-114.

PAULA, E.J.; et. al. 1989. Macroalgas de manguezais da Ilha de Maracá – Estado do Amapá, Brasil. *Insula*. 19: 95-114.

PAULY, D. On the interrelationship between natural mortality, growth parameters and mean environmental temperature in 175 fish stocks. **J. Cons. Int. Explor. Mer**. 1980. v. 39, n. 8, p.179-192.

PAZ, A.C.; RIBEIRO, M.F.F.; ALMEIDA, Z.S.; CAVALCANTE, A.N. Resultados preliminares da alimentação de *Cynoscion acoupa* (Lacépè, 1801) (Perciformes, Sciaenidae) na baía de São Marcos, Maranhão. In: III Congresso brasileiro de Oceanografia. **Anais**. Fortaleza. 2008.

PEABODY, M.B.; WILSON, C.A. **Fidelity of red snapper (*Lutjanus campechanus*) to petroleum platforms and artificial reefs in the northern Gulf of Mexico**. U.S. Dept. of the

Interior, Minerals Management Service, Gulf of Mexico OCS Region, New Orleans, LA. OCS Study MMS 2006-005. 2006. 64 p.

PEDROCHE, F.F. *et al.* Marine red algae of the mangroves in Southern Pacific México and Pacific Guatemala. **Botanica Marina**, 38: 111-119. 1995.

PEREIRA, A.A. **Comportamento da albacora laje *Thunnus albacares* (Bonnaterre, 1788) no Arquipélago de São Pedro e São Paulo**. Dissertação (Mestrado em Oceanografia) - Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2007.

PEREIRA, A.P. *et al.* Dois anos de monitoramento dos atropelamentos de mamíferos na rodovia PA-458, Bragança-Pará. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi**. Série Ciências Naturais, Belém-PA, v. 1, n. (suplem.), p. 77-83, 2006.

PEREIRA, A.P. *et al.* Dois anos de monitoramento dos atropelamentos de mamíferos na rodovia PA-458, Bragança-Pará. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi**. Série Ciências Naturais, Belém-PA, v. 1, n. (suplem.), p. 77-83, 2006

PEREIRA, J. Analyse de l'état du stock de patudo Atlantique. **Coll. Vol. Sci. Pap. ICCAT**, Madrid. 1987. v. 26, n. 1, p. 141-167.

PEREIRA, R. C. & Soares-Gomes, A. 2002. **Biologia Marinha**. Editora Interciência.

PEREIRA, R. C. & Soares-Gomes, A. 2002. **Biologia Marinha**. Editora Interciência.

PEREIRA, A.S. & SILVA, E.M.L. **Estudo comparativo da riqueza de macroalgas entre a praia da Ponta d'areia (São Luís-MA) e a praia de Panaquatira (São José de Ribamar-MA) – dados preliminares**. Graduação em Ciências Biológicas da UFMA. 2005.

PEREIRA-FILHO, M. *et al.* 2003. Cultivo do pirarucu (*Arapaima gigas*) em viveiro escavado. **Acta Amazonica**, v.33, p.715-718.

PEREIRA-FILHO, M. *et al.* 2003. Cultivo do pirarucu (*Arapaima gigas*) em viveiro escavado. **Acta Amazonica**, v.33, p.715-718.

PERES, A.C. 1999. **A Comunidade Zooplantônica em um Canal de Maré no Estuário do Rio Caeté, Bragança (Pará, Brasil)**. Dissertação de mestrado. Universidade Federal do Pará e do Museu Paraense Emílio Goeldi. p.91.



PEREZ FARFANTE, I. Western Atlantic shrimps of the genus *Penaeus*. **Fish. Bull.** 1969 v. 67, p. 461-591.

PETROBRAS. 1993. Programa Ambiental da Bacia de Campos. Rio de Janeiro, 167p.

PETROBRAS. 1993. **Programa Ambiental da Bacia de Campos**. Rio de Janeiro, 167p.

PHILLIPS, T. **Thematic report for the Guianas–Brazil sub-region**. CLME Project Implementation Unit Centre for Resource Management and Environmental Studies (CERMES), University of the West Indies, Cave Hill Campus, Barbados. 2007. Disponível em <<http://ioc3.unesco.org/iocaribe/files/clme/Final%20Preliminary%20TDA%20for%20the%20Guianas-Brazil%20Subregion.pdf>>. Acesso em: 20 de junho de 2009.

PIELOU, E.C. 1977. **Mathematical ecology**. New York: John Wiley. 385p.

PIMENTA, C.M.M. 2002. **Composição específica e densidade das comunidades nano e microplanctônicas de superfície e fundo na cadeia Vitória- Trindade, Brasil (março a maio de 2000)**. Monografia de Bacharelado. Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Instituto de Geociências, Departamento de Oceanografia e Hidrologia, 57 pp.

PINHEIRO, M.A.A.; FISCARELLI, A.G.; HATTORI, G.Y. Growth of the mangrove crab *Ucides cordatus* (Brachyura, Ocypodidae). **Crustacean Biology**. 2005. v. 25, n. 2, p. 293-301.

PIORSKI, N.M.; MARANHÃO, F.R.C.L.; ROCHA, R.M.V.; NUNES, J.L.S. Análise da estratégia alimentar de *Macrodon ancylodon* (Bloch & Schneider, 1801) - (Perciformes: Sciaenidae) de um estuário do litoral ocidental do Maranhão - Brasil. **Bol. Lab. Hidrobiologia**. 2004. v. 17, p. 49-52.

PIRKER, L. **Determinação de idade e crescimento da piramutaba *Brachyplathystoma vaillantii* (Valenciennes, 1840) (Siluriformes: Pimelodidae) capturada no estuário amazônico**. 2001. 85 f. Dissertação (Mestrado em Zoologia) – Universidade Federal do Pará/MPEG, Belém. 2001.

PIZZORNO, J. L. A., et. al. **Formação de Catálogo de Fotoidentificação do Boto Cinza, *Sotalia fluviatilis*, na Baía de Sepetiba (RJ, Brasil)**. Resumos da VIII Reunião de Especialistas em Mamíferos Aquáticos da América do Sul. II Congresso da Sociedade Latinoamericana de Especialistas em Mamíferos Aquáticos – SOLAMAC. Olinda, 1998.

PLANQUETTE, P.; ROJAS-BELTRAN, R. 1984. **Étude de l'impact du projet d'aménagement de Petit-Saut (Guyane) sur de peuplement ichthyologique.** État d'avancement dès travaux. Cayenne, Laboratoire d'Hydrobiologie, INRA Guyane, Rapport pour l'EDF. 68p.

POMEROY, L.R. 1974. The ocean's food web a changing paradigm. **Bioscience**, 24 (9): 499-504.

POMPEU, M. 1998. **Microzooplâncton – Tintinnina da região de Abrolhos.** Dissertação de mestrado, Universidade de São Paulo, Instituto Oceanográfico, 84 pp.

POUGH, F. H., JANIS, C. M. e HEISER, J. B. **A Vida dos Vertebrados.** 3ª Edição. Atheneu Editora São Paulo Ltda., São Paulo. 699 pp. 2003.

Presidência da República / Casa Civil. 2007. Plano de Desenvolvimento Territorial Sustentável do Arquipélago do Marajó.

PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA / CASA CIVIL. 2007. **Plano de Desenvolvimento Territorial Sustentável do Arquipélago do Marajó.**

PRESTON, N.P.; BURFORD M.A.; COMAN F.E; ROTHLSBERG P.C. Natural diet of larval *Penaeus merguensis* (Decapoda: Penaeidae) and its effect on survival. **Marine Biology**. 1992 v. 113, n. 2, p. 181-191.

PRINCE, E.D. Estimating age and growth of young Atlantic blue marlin *Makaira nigricans* from otolith microstructure. **Fish. Bull.** 1991. v. 89, n. 3, p. 441-459.

PRINCE, E.D.; COWEN, R.K.; ORBESEN, E.S.; LUTHY, S.A.; LLOPIZ, J.K.; RICHARDSON, D.E.; SERAFY, J.E. Movements and spawning of white marlin (*Tetrapturus albidus*) and blue marlin (*Makaira nigricans*) off Punta Cana, Dominican Republic. **Fisheries Bulletin**. 2005. v. 103, p. 659–669.

PROGRAMA REVIZEE. **Relatório Parcial de Produtividade do Score-Norte.** In: Apresentação dos Resultados e Impactos Técnicos-Científicos, Socioeconômicos e Ambientais, e Definição de Atividades e Cronogramas para Conclusão do Programa. Brasília/DF, 2003. CD-ROM.

PROJETO BALEIA FRANCA. Disponível em: <http://www.baleiafranca.org.br>. Acesso em: Junho de 2009.

PROJETO BALEIA JUBARTE. Disponível em: <http://www.baleiajubarte.com.br>. Acesso em: Junho de 2009.

PROJETO PEIXE-BOI, 2009. Disponível em: [www.projetopeixe-boi.com.br/](http://www.projetopeixe-boi.com.br/). Acesso em: Junho de 2009.

PRONABIO – MMA (Ministério do Meio Ambiente) . Programa Nacional da Diversidade Biológica. Subprojeto “**Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha**”. Relatório de sistematização de informações para os Estados do Espírito Santo, Rio de Janeiro, São Paulo e Paraná. 1999.

PURCELL, C. A. 1999. **Caracterização quali-quantitativa do nano e microplâncton da região oceânica entre Ilhéus e Porto Seguro (BA)**. Monografia de bacharelado em biologia marinha. Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto de Biologia, 33 pp.

PUYO, J. **Poissons de la Guyane Française**. Office De la Recherche Scientifique Outre Mer., Paris. 1949. p. 41-82.

RAFAELLI, D. & Hawkins, S. 1997. Intertidal Ecology. 2ª ed. London. Chapman & Hall, 356 p.

RAFAELLI, D. & Hawkins, S. 1997. **Intertidal Ecology**. 2ª ed. London. Chapman & Hall, 356 p.

RANGEL, M.E.S; *et.al.* 2001. Sensoriamento Remoto e GIS na Análise de Modificações da Paisagem em Manguezais. **Anais X SBSR**, Foz do Iguaçu, 21-26 abril 2001, INPE, p.1721-1733.

RANGEL, M.E.S; *et.al.* 2001. Sensoriamento Remoto e GIS na Análise de Modificações da Paisagem em Manguezais. *Anais X SBSR, Foz do Iguaçu*, 21-26 abril 2001, INPE, p.1721-1733.

REEB, C.A.; BLOCK, B. **Ten microsatellite loci show that Mediterranean swordfish are genetically unique from other populations worldwide**. 2006.

REEVES, R. R., *et. al.* **Dolphins, Whales and Porpoises: 2002-2010 Conservation Action Plan**

REINER, F. Catálogo dos peixes do Arquipélago de Cabo Verde. **Pub. Avulsas do IPIMAR**. 1996. n. 2, 339 p.

REIS, E. G. Reproduction and feeding habits of the marine catfish *Netuma barba* (Siluriformes, Ariidae) in the estuary of Lagoa os Patos, Brazil. **Atlântica**. 1986. v. 8, p. 35-55.

REIS, R.E; KULLANDER, S.O.; FERRARIS JR., C.J. **Check list of the freshwater fishes of South and Central America**. Porto Alegre, EDIPUCRS. 2003. 729 p.

REVIZEE, Programa. 2003. **Relatório Parcial de Produtividade do Score-Norte**. Brasília/DF.

REVIZEE, Programa. 2006. **Avaliação do Potencial sustentável de recursos vivos na Zona Econômica Exclusiva do Brasil: Relatório Exclusivo**. MMA, Secretária de Qualidade Ambiental. Brasília DF: p.280.

REY, J.C. Comentarios sobre las áreas de reproducción del pez espada, (*Xiphias gladius*) en el Atlántico y Mediterráneo. **Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 1988. v. 27, p. 180-193.

RIBEIRO, D & CASTRO, A.C.L. Contribuição ao estudo da Dinâmica populacional do tralhoto *Anableps anableps* (Teleostei, Cyprinodontidae) no município de bacuri, estado do Maranhão. **Boletim do Laboratório de hidrobiologia**, n.16. p 21-27. 2003.

RIBEIRO, E.B.; CARVALHO-NETA, R.N.F. Ecologia trófica de *Sciades herzbergii* (Siluriformes, Ariidae) da Ilha dos Caranguejos – MA. In: VIII Congresso de Ecologia do Brasi. **Anais**. 23 a 28 de Setembro de 2007, Caxambu – MG. 2007.

RIBEIRO, G.A. 2008. **Estrutura da Comunidade Fitoplanctônica em Áreas Estuarinas, Baía de São Marcos, São Luis – MA**. Monografia de Licenciatura. Universidade Estadual do Maranhão, Centro de Ciências Exatas e Naturais, Departamento de Química e Biologia, 75p.

RIBEIRO, G.A.; AZEVEDO, A.C.G.; COSTA, D.S. 2007. Structure of Phytoplanktonic community in estuarine áreas subject to oil spill in Maranhão state – Brazil. **Journal of Biology**, v.2: p.112.

RICKLEFS, R.E. 1996. A economia da natureza: um livro-texto em ecologia básica. Rio de Janeiro, Guanabara/Koogan 357-358.

RICKLEFS, R.E. 1996. A economia da natureza: um livro-texto em ecologia básica. Rio de Janeiro, *Guanabara/Koogan* 357-358.

ROCHA L.A. & ROSA I.L. Baseline assessment of reef fish assemblages of Parcel Manuel Luiz Marine State Park, Maranhão, north-east Brazil. **Journal of Fish Biology**. v.58: 985–998. 2001.

ROCHA, C.A.M. **Caracterização molecular de camarões do estuário do rio Caeté e litoral do município de Bragança, Pará, Brasil.** Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, 71p. 2000.

ROCHA, L. A. & ROSA I. L. Baseline assessment of reef fish assemblages of Parcel Manuel Luiz Marine State Park, Maranhão, north-east Brazil **Journal of Fish Biology** n.58 p. 985–998. 2001

RODRIGUES, A A.F. 2007. Priority Areas for Conservation of Migratory and Resident Waterbirds on the Coast of Brazilian Amazonia. **Revista Brasileira de Ornitologia.** 15 (2): 209-218.

RODRIGUES, A A.F. 2007. Priority Areas for Conservation of Migratory and Resident Waterbirds on the Coast of Brazilian Amazonia. *Revista Brasileira de Ornitologia.* 15 (2): 209-218.

RODRIGUES, A. A. F. **Estratégias migratórias de *Calidris pusilla* (Aves: Scolopacidae) na costa norte da América do Sul: Proposta de rotas.** Tese de Doutorado. Belém. Universidade Federal do Pará & Museu Paraense Emílio Goeldi. 83 p. 2001.

RODRIGUES, A. A. F. Priority Areas for Conservation of Migratory and Resident Waterbirds on the Coast of Brazilian Amazonia. **Revista Brasileira de Ornitologia.** 15 (2): 209-218. 2007.

RODRIGUES, A. A. F. Seasonal abundance of nearctic shorebirds in the gulf of Maranhão, Brazil. **Journal of Field Ornithology.** 71(4): 665-675. 2000.

RODRIGUES, L.H.C. "**Microfauna gastrópoda da praia da Ponta do Farol de São Marcos, São Luís, Maranhão**". 1996. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Maranhão.

RODRIGUES, L.H.C. **Microfauna gastrópoda da praia da Ponta do Farol de São Marcos, São Luís, Maranhão.** 1996. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Maranhão.

ROJAS, M.O.A.I. *et al.* Teores de zinco e cobre em ostra (*Crassostrea rhizophorae*) e sururu (*Mytella falcata*) do estuário do rio bacanga em São Luís (MA). **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia.** v. 20: 1-8. 2007.

ROMA, J. C. **A Avifauna da Ilha Canela.** In: Dirk Schories; Inocêncio Gorayeb. (Org.). A biodiversidade e a comunidade de pescadores na Ilha Canela, Bragança, Pará, Brasil. Belém: MCT/ Museu Paraense Emílio Goeldi. 2001a.

ROMA, J. C. **Ocorrência de um ninhal e de uma grande população de guarás (*Eudocimus ruber*) na Ilha Canela, Pará (dados de 1995)**. In: Dirk Schories; Inocêncio Gorayeb. (Org.). A biodiversidade e a comunidade de pescadores na Ilha Canela, Bragança, Pará, Brasil. Belém: MCT/ Museu Paraense Emílio Goeldi. 2001b.

ROSA FILHO, J.S. *et al.* Macrofauna bentônica de zonas entre-marés não vegetadas do estuário do rio Caeté (Bragança-PA). **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi, Suplemento**, 1: 42-59. 2005..

ROSA, R.S.; FURTADO-NETO, M. *Dasyatis guttata*. In: **IUCN Red List of Threatened Species. Version 2009.1**. Disponível em: <http://www.iucnredlist.org/details/44592/0>. Acesso em: 21 de Agosto de 2009.

ROSADO, L.M. *et al.* **Aspectos morfológicos de *Pinctada imbricata* (Bivalvia: Pteriidae)**. Depto. de Biologia, UFC. 2002.

SADOVY, Y. e EKLUND, A.M. Synopsis of biological data on the Nassau grouper, *Epinephelus striatus* (Bloch, 1792), and the Jewfish, *E. itajara* (Lichtenstein, 1822). **NOAA Tech. Rep. NMFS** 146, 65 p. 1999.

SAITO, H., TEKEUCHI, Y., YAMADA, H., TAKAHASHI, M.; YOKAMA, K. **Vertical distribution pattern of Atlantic blue marlin by use of pop-up tags**. 2006.

SALES, J.B.L. *et al.* Identificação molecular de lulas da costa brasileira. **Resumo apresentado no 54º Congresso Brasileiro de Genética**, Salvador, 2008.

SAMPAIO, D.S. **Comparação da macrofauna bentônica em bosques de mangue sob diferentes graus de degradação no município de Bragança – Pará – Brasil**. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ecossistemas Costeiros e Estuarinos). UFPA. 2004.

SANCHES, T. M. MMA/PROBIO. **Projeto de conservação e utilização sustentável da**

**SANCHES, T. M. Projeto de conservação e utilização sustentável da diversidade biológica brasileira. Tartarugas marinhas**. MMA/PROBIO. Recife, PE. 1999.

SANTANA, F. **Taxas de crescimento populacional intrínseco de tubarões: uma contribuição para o plano de manejo de elasmobrânquios do Brasil**. Dissertação (Mestrado em Oceanografia) - Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2001.

- SANTANA, J.V. 1998. **Aspectos da biologia e pesca da pescada-gó (*Macrodon ancylodon*, Block & Schneider, 1801) da costa norte do Brasil**. Dissertação (Mestrado em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Ceará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, Belém. 1998.
- SANTO, R.V.E.; ISAAC, V.J.; SILVA, L.M.A.; MARTINELLI, J.M.; HIGUCHI, H.; SAINT-PAUL, U. **Peixes e camarões do litoral bragantino**. Belém: Madam. 2005. 268 p.
- SANTOS, A.K. & AZEVEDO, A.C.G. 2007. Phytoplanktonic Biomass in the Estuarine Áreas Subject to the Oil Spill in Maranhão State, Brazil. **Journal of Biology**, v.2: p.163.
- SANTOS, E. P. DOS. **Dinâmica de populações aplicada à pesca e piscicultura**. São Paulo, HUCITC/EDUSP, p.129. 1978.
- SANTOS, L.A. *et al.* Fauna de bivalves da praia de Panaquatira, ilha de São Luís - MA. **Anais do VIII Congresso de Ecologia do Brasil, 23 a 28 de Setembro de 2007, Caxambu – MG**. 2007.
- SANTOS, S.; SCHNEIDER, H.; SAMPAIO, M.I. Genetic differentiation of *Macrodon ancylodon* (Sciaenidae, Perciformes) populations in Atlantic coastal waters of South America as revealed by mtDNA analysis. **Genet. Mol. Biol.** 2003. vol.26, n.2, pp. 151-161.
- SANTOS, V.S. 2002. **Nano- e microfiteoplâncton da baía de Guanabara (RJ, Brasil) em condições tróficas distintas: aspectos estruturais e pré-funcionais**. Rio de Janeiro: MN-UFRJ. 106 p. Dissertação (Mestrado) - Departamento de Botânica, Museu Nacional, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro.
- SANYO TECHNO MARINE. **Draft final report for the fishery resources study of the Amazon and Tocantins Rivers mouth areas in the Federative Republic of Brazil**. Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém. 1998. 334 p.
- SAZIMA, I. ; GASPARINI, J. L. ; MOURA, R. L. . *Gamma brasiliensis*, a new basslet from the western South Atlantic (Perciformes: Grammatidae). **Aqua** (Neu-Isenburg), v. 3, n. 1, p. 39-43, 1998.
- SCHAEFFER-NOVELLI, Y. 1994. Manguezal: conhecer para conservar. Equipe Técnica: Ecologia do Ecossistema Manguezal. São Paulo: USP, Instituto Oceanográfico, 45p.

SCHAEFFER-NOVELLI, Y. 1994. **Manguezal: conhecer para conservar. Equipe Técnica: Ecologia do Ecosistema Manguezal.** São Paulo: USP, Instituto Oceanográfico, 45p.

SCHAEFFER-NOVELLI, Y.; Cintron-Molero, G. 1999. **Brazilian mangroves: a historical ecology. Ciência e Cultura Journal of the Brazilian Association for the Advancement of Science**, v.51 (3/4), 274-286.

SCHAEFFER-NOVELLI, Y.; Cintron-Molero, G. 1999. Brazilian mangroves: a historical ecology. *Ciência e Cultura Journal of the Brazilian Association for the Advancement of Science*, v.51 (3/4), 274-286.

SCHAEFFER-NOVELLI, Y; *et. al.* 2000. **Brazilian mangroves. Aquática Ecosystem Health and Management 3.** 561-570.

SCHAEFFER-NOVELLI, Y; *et. al.* 2000. Brazilian mangroves. *Aquática Ecosystem Health and Management 3.* 561-570

SCHAEFFER-NOVELLI, Y; *et. al.* 1999. **Variability of Mangrova Ecosystem along the Brazilian Coast. Estuaries**, Vol. 13, n° 2, pp 204-218.

SCHAEFFER-NOVELLI, Y; *et. al.* 1999. Variability of Mangrova Ecosystem along the Brazilian Coast. *Estuaries*, Vol. 13, n° 2, pp 204-218.

SEMA/MA, 2009 - Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Naturais do Maranhão. Disponível em <<http://www.sema.ma.gov.br/portal/>>. Acessado em Julho de 2009.

SEMA/PA, 2009 - Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Naturais do Pará. Disponível em <http://www.sectam.pa.gov.br/>. Acessado em Julho de 2009.

SEMADS. Manguezais – **Educar para proteger. Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável**, Rio de Janeiro. 96p, 2001

SEMADS. Manguezais – **Educar para proteger. Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável**, Rio de Janeiro. 96p, 2001

SEMA–MA, Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Naturais do Maranhão. Disponível em: <<http://www.sema.ma.gov.br/portal/>>. Acesso em: 09 jun. 2009.



SEMMAM/MA, 2009 - Secretaria Municipal de Meio Ambiente de São Luís do Maranhão. Disponível em [www.saoluis.ma.gov.br](http://www.saoluis.ma.gov.br). Acessado em Julho de 2009.

SERPA, S.S.de. 2004. **Análise comparativa da pesca de curral em dois municípios da Ilha de São Luís**. Monografia (Graduação em Ciências Biológicas) UNICEUMA, São Luís – MA. 45p.

SHANNON, C.E. & WEAVER, W. 1949. **The mathematical theory of communication**. University of Illinois Press, Urbana, 125 pp.

SHANNON, C.E. 1948. A Mathematical Theory of Communication. **Bell System Technical Journal**, Vol. 27.

SHARP, G.D.; DIZON, A.E. (Eds.), **The physiological ecology of tunas**. Academic Press, New York. 1978. 485 p.

SHERR, E.B. & SHERR, B.F. 1988. Role of microbes in pelagic food webs: a revised concept. **Limnol. Oceanogr.**, 33 (5): 1225-1227.

SHERR, E.B.; SHERR, B.F.; PAFFENHÖFER, G.A. 1986. Phagotrophic protozoa as food for metazoans: a “missing” trophic link in marine food webs? **Mar. Microbial Food Webs**, 1 (2): 61-80.

SHUFORD, R.L.; DEAN, J.M.; STÉQUERT, B.; MOR, E. Age and growth of yellowfin tuna in the Atlantic Ocean. **Col. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 2007 v. 60, n. 1, p. 330-341.

SICILIANO, S. **Características da população de baleias-jubarte (*Megaptera novaengliae*) na costa brasileira, com especial referência aos Bancos de Abrolhos**. Dissertação de Mestrado (Biologia Animal). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Instituto de Biologia, Xvi+113pp. 1997.

SICILIANO, S., *et al.* **Baleias, botos e golfinhos na Bacia de Campos. Série Guias de Campo Fauna Marinha da Bacia de Campos**. ENSP/FIOCRUZ, 2006. 100p.

SICILIANO, S.; *et al.* **Revisão do conhecimento sobre os mamíferos aquáticos da costa norte do Brasil**. Projeto PIATAM Oceano. Niterói, RJ. 2008.

SICILIANO, S.; *et al.* **Seasonal occurrence of killer whales (*Orcinus orca*) in waters of Rio de Janeiro, Brazil**. *Mammalian Biology*, 1999. 64(4): 251- 255.

SICK, H. **Ornitologia Brasileira**. Rio de Janeiro. Editora Nova Fronteira, 912p. 1997.

SIEBURTH, J. McN.; SMETACEK, V.; LENZ, J. 1978. Pelagic ecosystem structure: heterotrophic compartments of the plankton and their relationship to plankton size fractions. **Limnol. Oceanogr.**, 23(6): 1256-1263.

SILVA JUNIOR, M.G. **Crescimento e mortalidade de algumas espécies de peixes do estuário do Rio Caeté, Bragança Pará**. 2004. 93 f. Dissertação (Mestrado em Biologia Ambiental) - Universidade Federal do Pará, Bragança. 2004.

SILVA, C.M.L. **Hábito alimentar de *Rhizoprionodon porosus* (POEY, 1961) e *Isogomphodon oxyrhyncus* (MULLER & HENLE, 1839) (ELASMOBRANCHII; CHARCHARHINIDAE) na costa do Maranhão**, São Luis, 2000.

SILVA, D.E.A. **Variações Espaço-temporais das associações macrobentônicas em áreas sujeitas a contaminação ambiental no estuário Guajará (Belém – Pará)**. 2006.

SILVA, E.F.G.; CARDOSO, D.N.B. & BELUCIO, L.F. Anelídeos Poliquetas em substrato inconsolidado na região de manguezal de Bragança (PA) durante o período chuvoso. **Resumos do 3º Workshop Internacional do Programa MADAM**. Pág. 22-23. 1997.

SILVA, E.G. & NETO, C.F.O. Ocorrência do Gastrópodo Trumpet *Charonia tritonisvariegata* (Lamarck,1816) (Mollusca,Ranellidae) no Pará, Amazônia. 2000.

SILVA, G.B.; VIANA, M.S.R.; FURTADO-NETO, M.A.A. Morfologia e alimentação da raia *Dasyatis guttata* (Chondrichthyes:Dasyatidae) na Enseada do Mucuripe, Fortaleza, Ceará. **Arq. Ciên. Mar**, Fortaleza.. 2001. v.34, p.67-75.

SILVA, J.R.R. & ALMEIDA, Z.S. Zoneamento Vertical dos crustáceos bentônicos em substratos inconsolidados do manguezal do quebra-pote na ilha de São Luís, Maranhão – Brasil. **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v.10, p.125-143. 2002.

SILVA, L.M.A. & NAHUM, V.J.I. Ocorrência e Estrutura das populações de camarões (Crustacea, Decapoda), no estuário do Rio Caeté, Município de Bragança, Pará, Brasil. In: **Workshop Internacional Dinâmica e Recomendações para manejo em áreas de Manguezais de Bragança – Pará**, 3., pp. 11. 1997.

SILVA, O.; *et.al.* 2009. Abelhas *Euglossina* (Hymenoptera: Apidae) em Área de Restinga do Nordeste do Maranhão. *Neotropical Entomology* 38(2): 186-196.

SILVA, O.; *et.al.* 2009. Abelhas *Euglossina* (Hymenoptera: Apidae) em Área de Restinga do Nordeste do Maranhão. *Neotropical Entomology* 38(2): 186-196.

SILVA, S.E.F.C. 2008. **Dinâmica da Comunidade Fitoplantônica do Estuário do Rio Tibiri, Baía de São José – MA.** Monografia (graduação). Monografia de Licenciatura. Universidade Estadual do Maranhão, Centro de Ciências Exatas e Naturais, Departamento de Química e Biologia, 82p.

SILVEIRA, P.C.A. 2008. **Impact of Oceanographic Conditions on Distribution and Abundance of Larval Fish in Northern Brazil.** Dissertação. Universidade de Bremen, ZMT. 91p.

SINCLAIR, A R. E. Factors affecting the food supply and breeding season of resident birds and movement of Palearctic migrants African savannah. *Ibis*. 120:480-497. 1978.

SMITH-VANIZ, W.F. 1984. "Carangidae: relationships". In: MOSER, H.G.; RICHARDS, W.J.; COHEN, D.M.; FAHAY, M.P.; KENDALL JR., A.W. & RICHARDSON, S.L. (org.). Ontogeny and systematics of fishes. **Amer.Soc. Ichthyol. Herpetol., Spec Publ.**, n.1, pp. 522-530.

SOUSA, E.B.; COSTA, V.B.; PEREIRA, L.C.C. & COSTA, R.M. 2008. Microfitoplâncton de águas costeiras amazônicas: Ilha Canela (Bragança, PA, Brasil). **Acta. Bot. Bras.** v.22(3): 626-636.

SOUSA, M.T.R. 2004. O litoral brasileiro. *Revista de Cultura IMAE*, v.5, n.11, p. 63-67, jan/jun.

SOUZA FILHO, P.W.M. 1995. **Influência das Variações do Nível do Mar na Morfoestratigrafia da Planície Costeira Bragantina (NE do Pará) durante o Holoceno.** Belém, Universidade federal do Pará, 123 p. Tese de Mestrado.

SOUZA FILHO, P.W.M. 1995. **Influência das Variações do Nível do Mar na Morfoestratigrafia da Planície Costeira Bragantina (NE do Pará) durante o Holoceno.** Belém, Universidade federal do Pará, 123 p. Tese de Mestrado.

SOUZA FILHO, P.W.M. 2005. **Costa de manguezais de macromaré da Amazônia: cenários morfológicos, mapeamento e quantificação de áreas usando dados de sensores remotos.** *Rev. Bras. Geof.* 2005, vol.23, n.4 pp. 427-435

SOUZA FILHO, P.W.M. 2005. Costa de manguezais de macromaré da Amazônia: cenários morfológicos, mapeamento e quantificação de áreas usando dados de sensores remotos. *Rev. Bras. Geof.* 2005, vol.23, n.4 pp. 427-435

SOUZA, M.S. 2002. **Distribuição especial do nanoplâncton e microplâncton na área sob influência do rio Amazonas (maio de 1999)**. Dissertação de Mestrado. Fundação Universidade Federal do Rio Grande, 130 pp.

SOUZA, M.T.R. 2004. O litoral brasileiro. *Revista de Cultura IMAE*, v.5, n.11, p. 63-67, jan/jun.

SOUZA, R.F.C. **Dinâmica populacional do pargo *Lutjanus purpureus* Poey, 1875 (Pisces: Lutjanidae) na plataforma norte do Brasil**. 81 p. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal) - Universidade Federal do Pará, Belém. 2002.

SOUZA, R.F.C.; CORREA IVO, C.T.; SOUZA, R.A.L. Aspectos da reprodução do pargo, *Lutjanus purpureus* (poey, 1875), na costa norte do Brasil. **Bol. Téc. Cient. CEPNOR**, Belém 2003a. v.3, n.1, p. 107-121.

SOUZA, R.F.C.; FONSECA, A.F. **Síntese do conhecimento sobre a pesca e a biodiversidade das espécies de peixes marinhos e estuarinos da costa norte do Brasil**. *Piatam Oceano*. 2008. Disponível em <http://www.piatamoceano.uff.br/piatamoceano/bio.htm>. Acesso em 20 maio de 2009.

SOUZA, R.F.C.; SOUZA, L.A.; FONSECA, A.F.; IKEDA, R.G.P.; BRITO, K.S.; FURTADO JUNIOR, I. **Dinâmica populacional do pargo *Lutjanus purpureus* da costa norte do Brasil**. Relatório de atividades do Programa Revizee.(mimeo). 2003b.

SOUZA, R.F.C.; SOUZA, L.A.; FONSECA, A.F.; IKEDA, R.G.P.; BRITO, K.S.; FURTADO JUNIOR, I.; TORRES, M.F.; CASTRO, A.C.L.; TAVARES, R.G.C.F.; FREDOU, F.L. **Dinâmica populacional da pescada amarela *Cynoscion acoupa* da costa norte do Brasil**. Relatório de atividades do Programa Revizee.(mimeo). 2003c.

STEVICK, P. T. et al. North Atlantic humpback whale abundance and rate of increase four decades after protection from whaling. **Marine Ecology Progress Series**, v.258, p.263-273. 2003.

STRIDE, R. K. **Diagnóstico da pesca artesanal marinha do Estado do Maranhão**. CORSUP/EDUFMA, São Luís, 205p. 1992.

STURM, M.G.L. Aspects of the biology of *Scomberomorus maculatus* (Mitchill) in Trinidad. **J. Fish Biol.** 1978. v. 13, p. 155-172.

SUDENE/ Governo do Estado do Maranhão. Avaliação do potencial de tubarões da costa NE do Brasil. **Série Estudos de Pesca**, n. 10, Recife, p. 68. 1983.

SUDENE/ Governo do Estado do Maranhão. Pesquisas dos Recursos Pesqueiros da Plataforma Continental Maranhense. **Séries de Estudos de Pesca**, n. 6. Recife, p67. 1976.

SUDEPE/ Governo do Estado do Maranhão. **Prospecção dos recursos pesqueiros das Reentrâncias Maranhenses**, p.124. Natal, 1976.

SUPERINTENDÊNCIA DO DESENVOLVIMENTO DO NORDESTE - SUDENE/UFMA. **Prospecção bioecológica de lagostas do gênero *Panulirus argus* White na plataforma continental do estado do Maranhão**. São Luís: Relatório Técnico Final. 1987. 26 p.

SUSINI-RIBEIRO, S.M.M., 1996. Biomass distribution of pico, nano, and microplankton on the continental shelf of Abrolhos, East Brazil. **Arch. Fish. Mar. Res.**, 47(2/3), 271-284.

TADAIESKY, N; *et. al* 2008. Análise dos impactos ambientais provocados pelo turismo nos municípios de Bragança, Maracanã (Vila de Algodal) e Salinópolis. **Anais do II Seminário Internacional de Turismo Sustentável**. Fortaleza, CE. Maio de 2008.

TADAIESKY, N; *et. al* 2008. Análise dos impactos ambientais provocados pelo turismo nos municípios de Bragança, Maracanã (Vila de Algodal) e Salinópolis. *Anais do II Seminário Internacional de Turismo Sustentável*. Fortaleza, CE. Maio de 2008.

TAKAHASHI, M; H. OKAMURA, H.; YOKAWA, K.; OKAZAKI, M. Swimming behaviour and migration of a swordfish recorded by an archival tag. **Marine and Freshwater Research**. 2003. v. 54, p. 527-534.

TAYLOR, W.R. & MENEZES, N.A. Ariidae. In: FISCHER, W. (Ed.) **FAO species identification sheets for fishery purposes**. West Atlantic (Fishing Area 31). Vol. 1. FAO, Rome. 1978.

TAYLOR, W.R. A synopsis of the marine algae of Brazil. **Rev. Algal.**, 5 (3-4): 279-313. 1931.

TEIXEIRA, J.A; dos SANTOS, R.C. A Pesca de Vara e Isca-viva no Brasil. p. 14-21. In: PROFIPESCA 2003. **Anais**. Itajaí. 2003.

temperature. **International Journal Remote Sensing** v.22, n.8, p.1403-1411. 2001.

TENENBAUM, D.R. 2006. **Dinoflagelados e Tintínídeos da região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira: guia de indentificação**. Rio de Janeiro: Museu Nacional. p.165-271. (Série Documentos REVIZEE/SCORE Central)

TENENBAUM, D.R., VILLAC, M.C., GOMES, E.A.T., CUPELO, A.C.G., SANTOS, V. S. 2001. A new “sight” on microbial plankton ecology: coastal x oceanic system in Brazil. **Oecologia Brazilienses**, 9:133-152.

THULLEN, N. 1997. Analyse der Struktur eines Mangrovenwaldgebietes bei Bragança, **Nordbrasilien und Untersuchungen ihr zugrunde liegender abiotischer und biotischer Faktoren**. Diplomarbeit, Center for Marine Tropical (ZzMT), Bremen, 129pp.

THÜLLEN, N. 1997. **Analyse der Struktur eines Mangrovenwaldgebietes bei Bragança, Nordbrasilien und Untersuchungen ihr zugrunde liegender abiotischer und biotischer Faktoren**. Diplomarbeit, Center for Marine Tropical (ZzMT), Bremen, 129pp.

TRAVASSOS, P.E.P.F. **L'étude dès relations thons -environment dans l'océan Atlantique intertropical ouest: cas de l'albacore (*Thunnus albacares*, Bonnaterre 1788), du germon (*T. alalunga*, Bonnaterre 1788) et du thon obèse (*T. obesus*, Lowe 1839)**. 253 f. Tese (Doutorado em Oceanografia Biológica) – Universidade de Paris, Paris. 1999.

TSERPES, G.; PERISTERAKI, P.; SOMARAKIS, S. On the reproduction of swordfish (*Xiphias gladius* L) in the eastern Mediterranean. **Col. Vol. Sci. Pap. ICCAT**. 2001 v. 52, n. 2, p. 740-744.

VALE, P.A. **Biologia reprodutiva do caranguejo *Ucides cordatus* (Linnaeus, 1763) num manguezal do estuário do rio Caeté**. 47 f. Dissertação (Mestrado em Ciências Ambientais). Universidade Federal do Pará. Bragança. 2003.

VALIELA, I. 1995. **Marine Ecological Processes**. Second Edition. Library of Congress Cataloging-in-Publication Data. p.686.

VANUCCI, M. 1999. Os manguezais e nós: uma síntese de percepções. São Paulo: EDUSP, 233p.

VANUCCI, M. 1999. **Os manguezais e nós: uma síntese de percepções**. São Paulo: EDUSP, 233p.

- VASKE, JR. T.; CASTELLO, J.P. Conteúdo estomacal da albacora laje *Thunnus albacares*, durante o inverno e primavera no sul do Brasil. **Ver. Brasil. Biol.** 1998 v. 58, n. 4, p. 639-647.
- VAZZOLER, A.E.A.M.; ZANETI, E.M.; KAWAKAMI, E. Estudo preliminar sobre o ciclo de vida dos Sciaenidae. Parte I. Composição da população em classes de comprimento e aspectos da reprodução. **Publ. Esp. Inst. Oceanogr.**, Univ. São Paulo (3). 1973. parte I, p. 241-291.
- VEDEL TANIING, A. On the breeding areas of the swordfish (*Xiphias gladius*). **Papers in marine biology and oceanography, suppl. to Vol. 3 of Deep Sea Research.** 1955. v. 3, p. 438-450.
- VIANA, G.F.S. **Assentamento, estrutura da comunidade e alimentação de camarões Penaeidea e Caridea no prado de capim marinho (*Halodule wrightii* Aschers) na praia de Forno da Cal, Itamaracá, Pernambuco, Brasil.** 164 f. Dissertação (Mestrado em Oceanografia). Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2005.
- WAECHTER, J. L. 1990. Comunidades vegetais das restingas do Rio Grande do Sul. In: **Simpósio Sobre Ecossistemas da Costa Sul e Sudeste Brasileira.** Águas de Lindóia (SP). Publ. ACIESP, v. 3, p. 228-248. 1990.
- WAECHTER, J. L. 1990. Comunidades vegetais das restingas do Rio Grande do Sul. In: *Simpósio Sobre Ecossistemas da Costa Sul e Sudeste Brasileira.* Águas de Lindóia (SP). Publ. ACIESP, v. 3, p. 228-248. 1990.
- WISE, J.P.; DAVIS, C.W. Seasonal distribution of tunas and billfishes in the Atlantic. U. S. Department Commercial, **NOAA Technical Reports** NMFS SSRF 662. 1973. 24p.
- WOLDA, H. Fluctuations in abundance of tropical insects. **American Naturalist.** 112: 1017-1045. 1978.
- WOURMS, J.P. Reproduction and development in condrichthyan fishes. **Amer. Zool.** 1977. v.17, p. 379-410.
- XIMENES, M. O. C. & FONTELES-FILHO, A.A. Estudo da idade e crescimento do pargo *Lutjanus purpureus* Poey (Pisces:Lutjanidae) no Norte e Nordeste do Brasil. **Arquivo de Ciências do Mar.** n.27 p. 69-81. 1988.

YAMAGUTI, N. Diferenciação geográfica de *Macrodon ancylodon* (Bloch & Schneider, 1801) na costa brasileira, entre as latitudes 18° 36'S (Conceição da Barra, ES) e 32° 10'S (Barra do Rio Grande, RS). Etapa I. **Boletim do Instituto Oceanográfico**. n. 28 v. 1 p. 53-118. 1979.

YANG, W.; GONG, Y. The vertical distribution of tunas and bilfifishes, and fishing efficiency between Korean regular and deep longlines in the Atlantic Ocean. **Bull. Nat. Fish. Res. Dev. Agency**, Coréia. 1988. v. 42, p. 39-42.

YEO, N. R. **Fecundity, reproductive biology and some aspects of growth in the Atlantic blue marlin *Makaira nigricans*, Lacépède 1802**. National Marine Fisheries Services South East Fisheries Center. Miami, Florida. 1978.

YOKOTA, L. **Caiçara do Norte (RN): um berçário de tubarões e arraias?** 89 f. Dissertação (Mestrado em Oceanografia) - Universidade Federal de Pernambuco. Recife. 2005.

YOKOTA, L.; LESSA, R. A nursery area for sharks and rays in Northeastern Brazil. **Environmental Biology of Fishes**. 2006. v. 75, n. 3, p. 349-360.

ZAGAGLIA, C.L. Técnicas de sensoriamento remoto aplicadas à pesca de atuns no Atlântico oeste equatorial. 180 f. Dissertação (Mestrado em Sensoriamento Remoto) – Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, São José dos Campos. 2003.

ZAVALA-CAMIN, L.A. Distribución vertical y estacional de túnidos y otras especies pelágicas en el sudeste y sur del Brasil, obtenida por medio de analysis de contenido estomacal. **Coll. Vol. Sci. Pap. ICCAT**, Madrid. 1982. v. 17, n. 2, p. 439-443.

ZERBINI, A. N.; SECCHI, E. R.; BASSOI, M.; DALLA ROSA, L.; HIGA, A.; SOUSA, L.; MORENO, I. B.; MÖLLER, L. M.; CAON, G. **Distribuição e Abundância Relativa de Cetáceos na Zona Econômica Exclusiva da Região Sudeste-Sul do Brasil**. Série Documentos Revizee: Score Sul. 2005. 40p.

ZERBINI, A. N.; SICILIANO, S.; PIZZORNO, J. L. A. MMA/PROBIO. **Projeto de Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira. Cetáceos**. Recife, PE. 1999.



#### 13.3.4 Meio Socioeconômico

ALMEIDA, Z.S. **Os recursos pesqueiros marinhos e estuarinos do maranhão: Biologia, Tecnologia, Socioeconomia, Estado da Arte e Manejo**. 2008. 286 f. Tese (Doutorado em Zoologia), Universidade Federal do Pará/Museu Paraense Emílio Goeldi. 2008.

ANDRÈS, L.P. de C.C. **Modelismo naval – caderno 3. Método de construção de biana**. São Luís: Finep/SEPLAN. 1986. 130 p.

Anuário Estatístico do Ceará 2008. **Publicações**. Disponível em: <<http://www2.ipece.ce.gov.br/publicacoes/anuario/anuario2008/infraEstrutura/index.htm>>. Acesso em junho de 2009.

ANP - Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis. **Guia dos Royalties do Petróleo e do Gás Natural – ANP – RJ**. 2001.

ANP - Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis. **Royalties**. Disponível em: [http://www.anp.gov.br/participacao\\_gov](http://www.anp.gov.br/participacao_gov). Acesso em junho e julho de 2009.

ARAGÃO, J.A.; CINTRA, I.H.; SILVA, K.C.; VIEIRA, I.J.A. A exploração camaroneira na costa norte do Brasil. **Bol. Técnico Cient. CEPNOR**. Belém. 2001 v. 1, n. 1, p. 11-44.

ARAUJO JUNIOR, E.S.; CASTRO, A.C.L.; SILVA JUNIOR, M.G. Dinâmica populacional de bagre guribu (*Hexanematichthys herzbergii*) Teleostei, Ariidae) do estuário do rio Anil (Maranhão-Brasil). **Bol. Lab. Hidrobiologia**. 2006. v. 19, p. 41-50.

BANCO DO BRASIL. CACEX. **Principais produtos exportados pelo estado do Pará**. Secretaria de Estado da Fazenda, Coordenadoria de Informações Econômico-Fiscais. 1980. p. 1-25.

BANDEIRA, A.M. O Povoamento da América Visto a partir dos Sambaquis do Litoral Equatorial Amazônico. Disponível em: <http://www.fumdhamentos.org.br/fumdhamentos7/artigos/21%20Arkley.pdf>. Publicação da Fundação Museu do Homem Americano: **FUMDHAM**, V.1, n.7. São Raimundo Nonato, PI, 2008. Acesso em: 13 de julho de 2009.

BARTHEM, R.B.; PETRERE Jr., M; ISSAC, V.; BRITO, M.C.L. de; McGRATH, D.G.; ARARUNA, I.J.; BARCO, M.V. **A pesca na Amazônia: problemas e perspectivas para o manejo**. 1987. In: Manejo e Conservação de Vida Silvestre no Brasil. Belém, MCT/CNPq. Sociedade Civil Mamirauá, 1987. p. 173-185. In: BARTHEM, R.B.; FABRÉ, N.N. 2004. Biologia e diversidade dos recursos pesqueiros na Amazônia. In: RUFFINO, M.L. (org.). A pesca e os recursos pesqueiros na Amazônia brasileira. Manaus: IBAMA/ProVárzea. 2004. v. 01, p. 17-62.

BATISTA, V.S.; ISAAC, V.J.; VIANA, J.P. Exploração e manejo dos recursos pesqueiros da Amazônia. In: Ruffino, M.L. (coord.). **A pesca e os recursos pesqueiros na Amazônia brasileira**. IBAMA/PROVÁRZEA. 2004. p. 63-152.

BRITO, C.S.F.; FURTADO JÚNIOR, I. **Boletim estatístico da pesca marítima e estuarina do Brasil – 1997 – 2003**. CEPNOR/IBAMA, 2003. 56p.

CARDOSO, E.S. Geografia e Pesca: aportes para um modelo de gestão. **Rev. Dept. Geografia**, São Paulo: USP. 2001. v. 14, p. 79-88.

CASA DE NHOZINHO. Governo do Estado do Maranhão. **Cultura Material Indígena**. In: <http://www.culturapopular.ma.gov.br/temasnhozinho2.php?id=10>. Acessado em Julho de 2009.

CASTRO E SILVA, S. M. M. **Caracterização da Pesca Artesanal na Costa do Estado do Ceará, Brasil**. Tese de Doutorado, Universidade Federal de São Carlos. São Carlos, 2004.

CERDEIRA, R.G.P., RUFFINO M.L.; ISAAC, V.J. Fish catches among riverside communities around Lago Grande de Monte Alegre, Lower Amazon, Brazil. **Fisheries Management and Ecology**. 2000. v. 7, p. 355-374.

CUNHA, Manuela Carneiro; Introdução a uma história indígena. In: CUNHA, Manuela Carneiro (org). **História dos Índios no Brasil**. São Paulo: Companhia das Letras: Secretaria municipal de cultura: Fapesp, 1992.

DATASUS. **CNES 2007**. Disponível em: [www.cnes.datasus.gov.br/](http://www.cnes.datasus.gov.br/) Acesso em junho de 2009.

DATASUS. **Indicadores de Saúde**. Disponível em: [www.datasus.gov.br](http://www.datasus.gov.br) Acesso em junho de 2009.

EMBRATUR. **ANUÁRIO ESTATÍSTICO**. Brasília, vol.30. 2003.

- FARIAS, Airton. **História do Ceará: dos índios à geração Cambeba**. Fortaleza: Tropical, 1997.
- FONTELES-FILHO, A.A.; CASTRO, M. G. G. M. Plano de Assistência Técnica à Pesca Artesanal e Marítima do Estado do Ceará (Brasil). **Bol. Ciên. Mar.**, Fortaleza, n.37, 26p.,1982.
- FREDOU, F.; ALMEIDA, O.; MOURÃO, K.; RIVEIRO, S.; THOMPSON, R. Diagnóstico, tendência, potencial e política pública para o desenvolvimento do setor industrial. In: Secretaria de Pesca e Aquicultura do Estado do Pará. **Diagnostico da Pesca e da Aquicultura do Estado do Pará**. 1 ed. Belém. 2008. v.1, p1-128.
- FUNARI, P.P.; NOELLI, F.S. **Pré-História do Brasil**. São Paulo: Contexto, 2002.
- FURTADO, L. G. Pesca artesanal: um delineamento de sua história no Pará. Belém. **Bol. Mus. Par. Emílio Goeldi: Antropologia**. 1981., n. 79, 49 p.
- GASPAR, M. **Pré-História do Brasil**. Rio de Janeiro: Manati, 2007.
- GOULDING, M. **História Natural dos rios Amazônicos**. Brasília, Sociedade Civil Mamiurá, CNPQ/MCT, Rainforest Alliance. 1997. 208p.
- Governo do Estado do Ceará. **Governo do Ceará**. Disponível em: <[http:// www.ceara.gov.br/](http://www.ceara.gov.br/)>. Acesso em junho de 2009.
- Governo do Estado do Maranhão. **Governo**. Disponível em: <[http:// www.ma.gov.br/](http://www.ma.gov.br/)>. Acesso em junho de 2009.
- Governo do Estado do Pará. **Governo e Entidades**. Disponível em: <[http:// www.pa.gov.br/](http://www.pa.gov.br/)>. Acesso em junho de 2009.
- IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Bibliografia virtual**. Disponível em: <<http://biblioteca.ibge.gov.br/visualizacao/dtbs/para/braganca.pdf>> Acesso em Junho de 2009.
- IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Cadastro Central de Empresas 2006**. Disponível em <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.
- IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Contas Nacionais**. Disponível em: <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Censo Agropecuário 1995/1996**. Disponível em <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Censo Agropecuário 2006**. Disponível em <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Censo demográfico 2000**: Disponível em: <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Cidades 2005**. Disponível em <http://www.ibge.gov.br>. Acesso em junho de 2009.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Cidades 2008**. Disponível em <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.

IBGE. **Contagem da População 2007 e Estimativas da População 2007**. Disponível em <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.

IBGE - INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. **Perfil dos Municípios Brasileiros. Meio Ambiente 2002**. Disponível em: <[http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/economia/perfilmunic/meio\\_ambiente\\_2002/default.shtm](http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/economia/perfilmunic/meio_ambiente_2002/default.shtm)> Acesso em Junho de 2009.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Pesquisa Pecuária Municipal 2007**. Disponível em <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Produção Agrícola Municipal 2007**. Disponível em <<http://www.ibge.gov.br>>. Acesso em junho de 2009.

IBAMA - Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. **Lista dos Parques Nacionais. 2002**. Disponível em: <[www2.ibama.gov.br/unidades/parques/parnas.htm](http://www2.ibama.gov.br/unidades/parques/parnas.htm)> Acesso em maio de 2009.

IBAMA (Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis). **Estatística da pesca 2006 Brasil: grandes regiões e unidades da federação**. Brasília, IBAMA, 2008. 174 p.

ICMBIO - Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade. **Nossas Atribuições**. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/>> Acesso em Junho de 2009.

INEP – Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais. **Educação Superior**. Disponível em: <<http://www.inep.gov.br/>>. Acesso em junho de 2009.

Instituto Terramar. **Contatos**. Disponível em: <http://www.terramar.org.br/>. Acesso em Junho de 2009.

IPHAN - Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional. **Banco de Dados do Patrimônio Arqueológico**. Disponível em: <[www.iphan.gov.br/bancodados/arqueologico/pesquisasitiosarqueologicos.asp](http://www.iphan.gov.br/bancodados/arqueologico/pesquisasitiosarqueologicos.asp)>. Acessado em: 8 de julho de 2009.

IPHAN - Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional. Arquivo Noronha Santos: **Banco de dados de bens tombados**. Disponível em: <[www.iphan.gov.br/ans/inicial.htm](http://www.iphan.gov.br/ans/inicial.htm)>. Acessado em: 8 de julho de 2009.

ISAAC, V. J.; SANTO, R. V. E.; SILVA, B.B.; CASTRO, E.; SENA, A.L. Diagnostico da pesca no litoral do Estado do Para. 2006. p. 11-33. In: ISAAC, V.J.; MARTINS, A.S.; HAIMOVICI, M.; ANDRIGETTO, J.M. **A pesca marinha e estuarina do Brasil no inicio do seculo XXI: Recursos, tecnologias, aspectos sócio-econômicos e institucionais**. Universidade Federal do Pará, Belém. 2006a. 280p.

ISAAC, V.J.; ARAUJO, A.R.; SANTANA, J.V. **A pesca no estado do Amapá: alternativas para o seu desenvolvimento sustentável**. Macapá: Governo do Estado, Secretaria de Meio Ambiente. 1998. 90p.

ISAAC, V.J.; SANTO, R.V.E.; BENTES, B.; FREDOU, F.L.; MOURAO, K.; FREDOU, T. An interdisciplinary evaluation of fishery production systems off the state of Pará in North Brazil. **J Applied Ichthyology**. 2009. v. 25, p. 244-255.

ISAAC, V.J., SANTO, R.V.E, ALMEIDA, M.C. de, ALMEIDA, O., ROMAN, A. P., NUNES, J.L.G.. Diagnóstico, tendências e perspectivas para o desenvolvimento do setor pesqueiro artesanal. 2008. v.2, p. 1-156. In: **Diagnostico da Pesca e da Aqüicultura do Estado do Pará**. 1 ed. Belém : Secretaria de Pesca e Aqüicultura do Estado do Pará. 2008.

ISAAC, V.J.; SANTO, R.V.E.; SILVA, B.B.; CASTRO, E.; SENA, A.L. Diagnóstico da pesca no litoral do Estado do Pará. In: ISAAC, V. J.; MARTINS, A. S.; HAIMOVICI, M.; ANDRIGUETTO FILHO, J. M. (Orgs.). **A pesca marinha e estuarina do Brasil no início do século XXI:**

**Recursos, tecnologias, aspectos socioeconômicos e institucionais.** Universidade Federal do Para, Belém. 2006b. v. 1, p. 11-33.

HAUPT, A. & KANE, T. T. **Manual Sobre La Población.** Washington: Population Reference Bureau. 2001.

LOUREIRO, V.R. **Miséria da ascensão social: capitalismo e pequena produção na Amazônia.** São Paulo, Marco Zero. 1987.

MARTIN, G. **Pré-História do Nordeste do Brasil.** 2. ed. Recife: Universidade Federal de Pernambuco/ Ed. Universitária, 1997.

MELO, A. S. S. A.; BARROS, A. D. Pesca predatória da lagosta no Brasil: um modelo insustentável. Disponível em: <<http://www.sober.org.br/palestra/5/1162.pdf>>. Acessado em: agosto de 2009.

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Perfil dos estados litorâneos do Brasil: subsídios à implantação do Programa Nacional de Gerenciamento Costeiro.** Brasília, Programa Nacional de Meio Ambiente. 1996. 211p.

\_\_\_\_\_. **Programa Revizee: Avaliação do Potencial sustentável de recursos vivos na zona econômica exclusiva: Relatório Executivo.** MMA/Secretaria de Qualidade Ambiental. Brasília: MMA. 2006. 280p.

\_\_\_\_\_. **Secretaria de Articulação Institucional e Cidadania Ambiental.** Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/sitio/index.php?ido=conteudo.monta&idEstrutura=146>> Acessado Junho de 2009.

\_\_\_\_\_. **Secretaria de Biodiversidade e Florestas.** Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/sitio/index.php?ido=conteudo.monta&idEstrutura=146>> Acessado Junho de 2009.

\_\_\_\_\_. **Secretaria de Extrativismo e Desenvolvimento Rural Sustentável. Departamento de Zoneamento Territorial.** Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/sitio/index.php?ido=conteudo.monta&idEstrutura=28>> Acessado Junho de 2009.

\_\_\_\_\_. Secretaria de Mudanças Climáticas e Qualidade Ambiental.

**Projeto**                         **Orla.**                         Disponível                         em:                         <  
http://www.mma.gov.br/sitio/index.php?ido=conteudo.monta&idEstrutura=11> Acessado Junho de 2009.

MTE - Ministério do Trabalho e Emprego. **Perfil dos Municípios 2008.** Disponível em: <http://www.mte.gov.br/Trabalhador/SeguroDesemp/Conteudo/4479.asp>. Acesso em junho de 2009.

MONTEIRO, John Manuel. **Negros da Terra: Índios e bandeirantes nas origens de São Paulo.** São Paulo: Companhia das Letras, 1994.

NEVES, E.G. **Arqueologia da Amazônia.** Rio de Janeiro: Jorge Zahar Ed., 2006.

\_\_\_\_\_ Duas Interpretações para Explicar a Ocupação Pré-Histórica na Amazônia. In: **Pré-História da Terra Brasilis.** (Org.) Tenório, M.C. Rio de Janeiro: Ed. UFRJ, 2000. p. 359-367.

OLIVEIRA, D.M. **A pesca no estuário amazônico: uma análise uni e multivariada.** 2005. 93 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Oceanografia) – Centro de Geociências, Universidade Federal do Pará, Belém. 2005.

OLIVEIRA, G. M.; BARROS, A.C.; EVANGELISTA, J. E.V.; SANTOS, A.R.B.; HAIMOVICI, M.; FISCHER, L.G. Prospecções na Região Norte. 2007. Cap 6. p 125-141. In: HAIMOVICI, M. (Org.). **A prospeção pesqueira e abundância de estoques marinhos no Brasil nas décadas de 1960 a 1990: levantamento de dados e avaliação crítica.** Brasília, MMA/SMQC. 2007. 329 p.

OLIVEIRA, Luciana de Fátima: **A importância dos Tupinambá na formação da vila de Bragança – Estado do Grão-Pará: 1740-1760.** Anais do XIII Encontro de História ANPUH-Rio: Identidades. 2008.

PARATUR – Companhia Paraense de Turismo. **Pará.** Disponível em: <<http://www.paraturismo.pa.gov.br/para/index.asp>>. Acesso em junho e julho de 2009.

PINHEIRO, L. A. **Descrição da pesca no estado do Pará.** 2004. 102 p. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Oceanografia). Universidade Federal do Pará, Belém. 2004.

PINHEIRO, L.A.; FRÉDOU, F.L. Caracterização geral da pesca industrial desembarcada no estado do Pará. **Revista Científica da UFPA**. 2004. n. 4, 16 p. Disponível em: [http://www2.ufpa.br/rcientifica/ed\\_anteriores/pdf/ed\\_04\\_lap.pdf](http://www2.ufpa.br/rcientifica/ed_anteriores/pdf/ed_04_lap.pdf). Acesso em: 03 de junho de 2009.

Prefeitura Municipal de Augusto Corrêa. Plano Municipal de Turismo de Augusto Corrêa. In: **Inventário de Turismo**. PARATUR, Pará. 2004.

PRONABIO – MMA. Programa Nacional da Diversidade Biológica. Subprojeto “Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha”. **Relatório de sistematização de informações para os Estados do espírito Santo, Rio de Janeiro, São Paulo e Paraná**. 1999.

PROUS, A. **O Brasil Antes dos Brasileiros: a pré-história do nosso país**. Rio de Janeiro: Jorge Zahar Editor, 2006.

\_\_\_\_\_. **Arqueologia Brasileira**. Brasília: Editora da Universidade de Brasília, 1992.

PNUD – Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento. **Meio Ambiente**. Disponível em: [http://www.pnud.org.br/meio\\_ambiente/index.php?lay=mam](http://www.pnud.org.br/meio_ambiente/index.php?lay=mam). Acesso em maio de 2009.

ROOSEVELT, A.C. Arqueologia Amazônica. In: CUNHA, Manuela Carneiro (org). **História dos Índios no Brasil**. 2. ed. São Paulo: Companhia das Letras: Secretaria Municipal de Cultura: FAPESP, 2006. p. 53-86.

SANTO, R.V.E. **Caracterização da atividade de desembarque da frota pesqueira artesanal de pequena escala na região estuarina do rio Caeté, município de Bragança Para Brasil**. 2002. 84 f. Dissertação (Mestrado em Biologia Ambiental). Universidade Federal do Pará, Belém. 2002.

SEAP – Secretaria Especial de Aqüicultura e Pesca, 2006. **Dados Estatísticos**. [http://www.presidencia.gov.br/estrutura\\_presidencia/seap/estatistica/](http://www.presidencia.gov.br/estrutura_presidencia/seap/estatistica/). Acesso em Junho de 2009.

SEAP/IBAMA/PROZEE. **Relatório final do projeto de monitoramento da atividade pesqueira no litoral do Brasil – PROJETO ESTATPESCA**. Convênio SEAP/IBAMA/PROZEE Nº 109/2004, Brasília. 2006. 328 p. Disponível em [www.icmbio.gov.br/cepene/download.php?id\\_download=319](http://www.icmbio.gov.br/cepene/download.php?id_download=319) . Acesso em: 15 de maio de 2009.



SEAP/IBAMA/PROZEE. **Relatório técnico do projeto de cadastramento das embarcações pesqueiras no litoral das regiões norte e nordeste do Brasil.** Convênio Nº 111/2004 (Processo nº00350.000.747/2004-74), Brasília, (mimeo). 2005. 241 p.

SECOM – Secretaria de Comunicação Social. **Imprensa.** Disponível em: <[http://www.presidencia.gov.br/estrutura\\_presidencia/Subsecretaria/noticias/](http://www.presidencia.gov.br/estrutura_presidencia/Subsecretaria/noticias/)>. Acesso em junho de 2009.

Secretaria de Estado da Cultura do Pará. **Livros de Tombo do DPHAC/SECULT, 2007.** Disponível em: <[http://www.secult.pa.gov.br/Patrimonio\\_Material.asp](http://www.secult.pa.gov.br/Patrimonio_Material.asp)>. Acesso em: 9 de julho de 2009.

Secretaria de Estado de Meio Ambiente do Pará. **Diretoria de Meio Ambiente. Projeto de Gestão Ambiental Integrada do Estado do Pará.** Disponível em: <<http://www.sema.pa.gov.br/pgai.htm>> Acessado Junho de 2009.

Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Naturais do Maranhão. **Institucional.** Disponível em: < <http://www.sema.ma.gov.br/portal/portaoo?id=40>> Acessado Junho de 2009.

SEMACE - Superintendência Estadual de Meio Ambiente do Ceará. **Programa Estadual de Gerenciamento Costeiro.** Em: <<http://www.semace.ce.gov.br/programas/programa.asp?cd=16#>> Acessado Junho de 2009.

SEPAQ - Secretaria de Estado de Pesca e Aqüicultura. **Contatos Externos.** Disponível em: <http://www.sepaq.pa.gov.br/index.php?q=node/84>. Acessado em Junho de 2009.

SEPLAN – Secretaria de Estado de Planejamento e Orçamento do Maranhão. **IMESC – Perfil dos Municípios.** Disponível em: <http://www.maranhao.gov.br/>. Acesso em junho e julho de 2009.

SETUR - Secretaria de Estado de Turismo do Ceará. **Turismo.** Disponível em: <http://www.ceara.gov.br/turismo>. Acesso em junho e julho de 2009.

Secretaria de Meio Ambiente de Acaraú. **Relatório Municipal de Gestão Ambiental – Programa Selo Município Verde.** Ceará: Acaraú: Departamento de Meio Ambiente, 2009.

SETUR – Secretaria Municipal de Turismo e Cultura de Bragança. Informações Básicas do Município. In: **Inventário de Turismo.** PARATUR, Pará. 2007.

SILVEIRA, M.I.; SCHAAN, D.P. Onde a Amazônia Encontra o Mar: Estudando os Sambaquis do Pará. In: **Revista de Arqueologia**. Sociedade de Arqueologia Brasileira, n. 18. São Paulo: SAB, 2005. p. 67-79.

SOUZA, G.C. **Sistema de informação geografia (SIG) aplicado ao gerenciamento da pesca da piramutaba *Brachyplatystoma vaillantii* (Valenciennes, 1840) na foz do rio Amazonas**. 2007. 141.p. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ecossistemas Costeiros e Estuarinos). Universidade Federal do Pará, Belém.

SOUZA, G.C.; SOUZA FILHO, P.W.; COSTA, F. R.; CINTRA, I.H. A.; SILVA, K.C.A.; SOUZA, R.F.C. Análise espaço-temporal da pesca da piramutaba *Brachyplatystoma vaillantii* (Valenciennes, 1840) na plataforma continental do Amazonas através do uso de Sistema de Informação Geográfica (SIG). 2007. p. 4723-4725. In: XIII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, **Anais**, Florianópolis, Brasil, 21-26 abril 2007, INPE. 2007.

STRIDE, R. K. **Diagnóstico da pesca artesanal marinha do Estado do Maranhão**. São Luís: CORSUP/EDUFMA. 1992. v. 2, 205 p.

STUDART FILHO, Carlos. **Os Aborígenes do Ceará**. Revista do Instituto do Ceará. Fortaleza: Ed. Do Instituto do Ceará. Tomo 77. 1963.

SUDEPE. **Diagnóstico do setor pesqueiro - Pará. Superintendência de Desenvolvimento da Pesca**. (mimeo). 1988. 81 p.

SZPILMAN, M. Matéria publicada no Informativo da Aqualung no 24. 1999.

TADAIESKY, Nayara; REBELO, Ana Paula e VITOR, Glauce. **Análise dos Impactos Ambientais Provocados pelo Turismo nos Municípios de Bragança, Maracanã (Vila de Algodal) e Salinópolis**. Anais do II Seminário Internacional de Turismo Sustentável. Ceará: Fortaleza. 2008.

VASCONCELLOS, M.; DIEGUES, A.C.; SALES, R.R. Limites e possibilidades na gestão da pesca artesanal costeira. In: COSTA, A.L. (Org.). **Nas redes da pesca artesanal**. Brasília: IBAMA, 2007. p. 15 – 83.

VERÍSSIMO, J. A pesca na Amazônia. **Coleção Amazônica. Série José Veríssimo**. Universidade Federal do Pará. 1895. 101p.

VIEIRA, João Paulo; GOMES, Alexandre; MUNIZ, Juliana. **Povos Indígenas no Ceará: organização, memória e luta**. Informativo no. 13. Memorial da Cultura Cearense: Centro Dragão do Mar de Arte e Cultura. Governo do Estado do Ceará. 2007. In: Centro de Defesa e Promoção dos Direitos Humanos da Arquidiocese de Fortaleza. Disponível em: [http://www.cdpdh.org.br/noticias/arq/n13\\_povosindigenas\\_ceara.html](http://www.cdpdh.org.br/noticias/arq/n13_povosindigenas_ceara.html). Acessado em Julho de 2009.

### 13.3.5 Análise Integrada

AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO. **Dados Estatísticos. Blocos em Fase de Exploração. 2008.** Disponível em: [http://www.anp.gov.br/doc/dados\\_estatisticos/blocos\\_expl\\_sob\\_concessao\\_03\\_09\\_2009.pdf](http://www.anp.gov.br/doc/dados_estatisticos/blocos_expl_sob_concessao_03_09_2009.pdf). Acesso em: 28 de setembro de 2009

AMARAL, A.C.Z.; ROSSI-WONGTSCHOWSKI, C.L.D.B (Ed.). **Biodiversidade bentônica da região sudeste-sul do Brasil – plataforma externa e talude superior**, Série documentos Revizee: Score Sul, USP, 216 p., 2004.

ARPEL,. **Guidelines for Development of Environmental Sensitivity Maps for Oil Spill Planning and Response**. 1997

BELÚCIO, L. F. Diagnóstico para avaliação e ações prioritárias da biodiversidade do bentos marinho do Brasil. Workshop “Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha”. **Ministério do Meio Ambiente, Recursos Hídricos e da Amazônia Legal – MMA**. 1999. Disponível em [http://www.anp.gov.br/guias\\_r8/perfuracao\\_r8/areas\\_prioritarias.htm](http://www.anp.gov.br/guias_r8/perfuracao_r8/areas_prioritarias.htm) Acesso em outubro de 2009

BIZZI, L. A. et al. **Geologia, Tectônica e Recursos Minerais do Brasil**. (eds.) CPRM, Brasília, 2003.

Castro, B. M. & Miranda, L. B. ,1998. **Physical Oceanography of the Western Atlantic Continental Shelf Located between 4°N and 34°S Costal Segment (4,W)**. Chapter 8. Instituto Oceanográfico, Universidade de São Paulo.

IBGE. **Censo demográfico 2000**: Características da População e dos domicílios, Resultados do Universo. Rio de Janeiro, IBGE, 519 p.

KALY, U.L., et al., Environmental Vulnerability Index (EVI) to Summarise National Environmental Vulnerability Profiles, in **SOPAC Technical Report** 275. 1999.

LESSA, R. et. al. Biodiversidade de elamobrânquios no Brasil. In: **Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha**. 1999.

MMA - Ministério do Meio Ambiente, **Biodiversidade Brasileira – Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira**. Brasília, DF: Ministério do Meio Ambiente. 2002a. 404 p.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Especificações e Normas Técnicas para Elaboração de Cartas de Sensibilidade Ambiental para Derramamentos de Óleo**. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Qualidade Ambiental nos Assentamentos Humanos, Programa de Proteção e Melhoria da Qualidade Ambiental, Projeto de Gestão Integrada dos Ambientes Costeiro e Marinho, 95 p. 2002c

MMA – MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. Atualização das Áreas Prioritárias - Mapa das Áreas Prioritárias para conservação, uso sustentável e repartição de benefícios da biodiversidade brasileira. Disponível em:

<<http://www.mma.gov.br/index.php?ido=conteudo.monta&idEstrutura=72&idMenu=3812&idConteudo=5282>>. acessado em 3 de setembro de 2007.

Moller, G. S. F., Kampel, M., Novo, E. M. L. de M., Paiva, R. S, Utilização de Álgebra Booleana para a Identificação de Massas d'Água na Plataforma Continental Amazônica. **III Simpósio Brasileiro de Oceanografia**. IOUSP, 2006.

OGX/PIR2/FUGRO, 2009. **Caracterização Ambiental (Baseline) dos Blocos PM-PAMA-16 e PM-PAMA-17, Bacia do Pará-Maranhão**. Relatório Técnico.

PEREIRA, R.C.; SOARES-GOMES, A. **Biologia Marinha**. Editora Interciência, Rio de Janeiro. 2002.

PERRIN, W.F.; GILPATRICK, J.W. Spinner Dolphin *Stenella longirostris* (Gray, 1828). In: S.H. RIDGWAY; R. HARRISON (Eds.) **Handbook of Marine Mammals**. The First Book of Dolphins. Academic Press, London. 1994. 362 p.

SILVA, C. P.; SOUZA, V.; LEMOS, V. B. Análise de Radiolários e Foraminíferos do Cretáceo Superior da Bacia Pará-Maranhão, Margem Equatorial Brasileira. In: 3º CONGRESSO BRASILEIRO DE P&D EM PETRÓLEO E GÁS, 2005. Salvador. **Anais do 3º Congresso Brasileiro de P&D em Petróleo e Gás: Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás**, 2005.

Stramma L., 1991: Geostrophic Transport of the South Equatorial Current in the Atlantic. **Journal of Marine Research**, 49. 281 - 294p

Stramma, L. & Schott, F. , 1999. The mean flow field of the tropical Atlantic Ocean. **Deep-Sea Research II** 46 (1999) 279-303

## 13.4. IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS

### 13.4.1. Impactos reais

ADDY, J.M.; HARTLEY, J.P.; TIBBETTS, P.J.C. Ecological effects of low toxicity oil-based mud drilling in the Beatrice Oilfield. **Marine Pollution Bulletin** v.15 p.429-436. 1984.

APOLINÁRIO, M. Cracas invasoras no litoral brasileiro. **Ciência Hoje**, nº 188 - p 44. 2002.

ATHANASSOPOULOS, J.D.A.; DALTON, J.S.; FISCHER, A.P. **Offshore oil platform decommissioning: a comparative study of strategies and the ecological, regulatory, political and economic issues involved in decommissioning planning**. University of California, Santa Bárbara. 101 p. 1999.

BRANDINI, F. P. *et al.* **Planctonologia na plataforma continental do Brasil: Diagnose, e revisão bibliográfica**. Programa REVIZEE/MMA/CIRM/FEMAR, p.196. 1997.

BRANDINI, F.P. & MORAES, C.L.B., 1986. Composição e distribuição do fitoplâncton em áreas costeiras e oceânicas da região Sueste do Brasil. **Nerítica**, Ponta do Sul, Paraná, 1(3): 9-19.

BREUER, G.; REHAZEK, A.; STOPP, B. **Größenveränderungen des Hausrindes. Osteometrische Untersuchungen grosser Fundserien aus der Nordschweiz von der Spätlatènezeit bis ins Frühmittelalter am Beispiel von Basel, Augst (Augusta Raurica) und Schleithem-Brüel**. Jahresberichte aus Augst und Kaiseraugst 20, 207-228. 1999.

BURKE, C.J., VEIL, J.A. **Potential Environmental Benefits from Regulatory Consideration of Synthetic Drilling Muds**. Argonne National Laboratory Technical Memorandum ANL/EAD/TM-43, February 1995.

BUSH, S. L., W. F. PRECHT, J. D. WOODLEY, AND J. F. BRUNO. 2004. Indo-Pacific mushroom corals found on Jamaican reefs. **Coral Reefs** 23: 4.

BUSH, S. L., W. F. PRECHT, J. D. WOODLEY, AND J. F. BRUNO. 2004. Indo-Pacific mushroom corals found on Jamaican reefs. *Coral Reefs* 23: 4.

CAIRNS, S.D. A revision of the shallow-water azooxanthellate Scleractinia of the Western Atlantic. **Stud. Nat. Hist. Caribb.** 75: 1-240. 2000.

CANTER, L. & SADLER, B. **A Tool Kit of Effective EIA Practice - A Review of Methods and Perspectives on their Application: A Supplementary Report of the International Study of the Effectiveness of Environmental Assessment**, IAIA, Environmental and Groundwater University of Oklahoma, Oklahoma, USA. 1997.

CONEZA-VITORIA, V.F. **Guia metodologica para la evaluación del impacto ambiental**, Ediciones Mundi-Prensa, Madrid, España (3ª ed.). 412p. 1997.

CREED, J. C. ; OLIVEIRA, A. E. S. . Benthic alien invertebrates in the Baía da Ilha Grande, Southwest Atlantic. In: : **VII Congresso de Ecologia do Brasil**, 2005, Caxambu. Anais do VII Congresso de Ecologia do Brasil, 2005.

CREED, J. C. e OLIVEIRA, A. E. S. A biodiversidade da Baía da Ilha Grande (RJ): conhecimento atual e ameaças para o futuro. In: I Simpósio Biologia Marinha Universidade Federal Fluminense, 2003, Niterói. **Livro de Resumos e Programa**. Niterói: Universidade Federal Fluminense, 2003. v. 1. p. 32-37.

DAAN, R.; MULDER, M. On the short-term and long-term impact of drilling activities in the Dutch sector of the North. **ICES Journal of Marine Science**, 53(6), 1036-1044. 1996.

DAVIES, J. M., et. al. Environmental effects of the use of oil-based drilling muds in the North Sea. **Marine Pollution Bulletin**, 15 (10), 363-370. 1984.

DE PAULA, A. F. **A comunidade macrofital associada com Halodule wrightii Aschers no parque Nacional Marinho de Abrolhos: descrição e distúrbios.** Monografia de Bacharelado em Biologia Marinha, UFRJ: 63 pp, 1999.

DE PAULA, A.F. **Abundância e distribuição espacial do coral invasor Tubastraea na Baía da Ilha Grande, RJ e o registro de T. tagusensis e T. coccinea para o Brasil.** Dissertação de Mestrado – UERJ. 87 pp. 2002.

DIEGUES, A.C. Human populations and coastal wetlands: conservation and management in Brazil. **Ocean & Coastal Management**. v. 42, p. 187-210, 1999.

ECORIGS. Disponível em: <http://www.towersoflife.com/ecorigs/> Acesso em 2003.

ELDREDGE, L.G. & CARLTON, J.T. Hawaiian marine bioinvasions: A preliminary approach. **Pacific Science**, 56(2): 211-212. 2002.

EPA, **Environmental Assessment of Proposed Effluent Limitations Guidelines and Standards for synthetic-based drilling fluids and other non-aqueous drilling fluids in the oil and gas extraction point source category.** EPA-821-B-98-019. 1999.

ESPINOZA, G.; RICHARDS, B. **Fundamentals of Environmental Impact Assessment.** Inter-American Development Bank – IDB & Inter-American Association of Sanitary and Environmental Engineering – AIDIS. 186 p. 2002.

EUROPEAN COMMISSION. **Guidelines for the Assessment of Indirect and Cumulative Impacts as well as Impact Interactions.** Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities. 169 pp. 2001.

FARAH, P.M.C. **Instrumentos metodológicos para avaliação do impacto ambiental de empreendimentos de geração hidrelétrica.** Dissertação de Mestrado, PPE/COPPE/UFRJ, 256p. 1993.

FEEMA. DZ 041.R/13 – Deliberação CECA 3663 de 28 de agosto de 1997. 1997.

GOLLASCH, S. The importance of ship hull fouling as a vector of species introductions into the North Sea. **Biofouling**, v.18, n.2, p.105-121. 2002.

GRAY, J.S.; CLARKE, K.R.; WARWICK, R.M.; HOBBS, G. Detection of initial effects of pollution on marine benthos: an example from the Ekofisk and Eldfisk oilfields, North Sea. **Marine Ecology Progress Series**, v. 66: 285-299, 1990.

GROCH, K.R., et. al. Recent rapid increases in the right whale (*Eubalaena australis*) population off souther Brazil. **LAJAM**, v.4, n.1, p.41-47. 2005.

GROOMBRIDGE, B (ed.). **Global Biodiversity. Statua of the Earth's Living Resources**. London, Chapman & Hall: 585p, 1992.

HENDERSON, S. Drilling Operations Threaten Beaufort Sea Whales. **Mar. Pollut. Bull.**, v.34, n.9, p.684. 1997.

HOUGHTON JP, BEYER DL, THIELK ED. Effects of oil well drilling fluids on several important Alaskan marine organisms. In: **Symposium: Research on environmental fate and effects of drilling fluids and cuttings**, v. II, Courtesy Associates, Washington, DC: 1017–1043, 1980.

HYLAND, J., et. al. Environmental impact of offshore oil development on the outer continental shelf and slope off Point Arguello, California. **Marine Environmental Research** 37: 195-229. 1994.

KOLIAN, S.; SAMMARCO, P.W. **Mariculture and Other Uses for Offshore Oil and Gas Platforms: Rationale for Retaining Infrastructure**. Eco-Rigs of Eco-Endurance Center. 60 p. 2005.

LOPES, S. G. B., NARCHI, W. Recrutamento larval e crescimento de teredinidae (Mollusca-bivalvia) em região entremarés de manguezais. **Revista Brasileira de Oceanografia**, v. 45, n. 1/2: 77-88. 1997.

MENZIE, C.A., MAURER, D. AND LEATHEM, W.A. An environmental study to assess the impact of drilling discharges in the mid-atlantic. IV. The effects of drilling discharges on the benthic community. In: **Proceedings of Symposium: Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings**, Lake Buena Vista, Florida: vl. I: 382-418, 1980.

MILLER, T.E.; KNEITEL, J.M.; BURNS, J.H. Effect of community structure on invasion success and rate. **Ecology**, 83(4): 898-905. 2002.

MMA – Ministério do Meio Ambiente, 2002b. **O Estado dos Recursos Pesqueiros: Pesca extrativa e aqüicultura**. In: **Geo Brasil 2002**.



MMA – MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE, 2007. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira**. Brasília – DF. 879 p.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Biodiversidade Brasileira – Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira**. Brasília – DF.404p. 2002a.

MOONEY, H. A., R. N. MACK, J. A. MCNEELY, L. E. NEVILLE, P. J. SCHEI, AND J. K. WAAGE. 2005. Preface. Pages xiii-xvi in H. A. Mooney, R. N. Mack, J. A. McNeely, L. E. Neville, P. J. Schei, and J. K. Waage, eds. **Invasive Alien Species - A new synthesis**. Island Press, Washington, DC.

MOORE, S.E. & CLARKE, J.T., Potential Impact of Offshore Human Activities on Gray Whales (*Eschrichtius robustus*). **J. Cetacean Res. Manage.** 4(1): 19-25. 2002.

MORRIS, P. & THERIVEL, R. **Methods of Environmental Impact Assessment**. Spon Press, London and New York. 492 pp. 2001.

NEFF, J.M. Offshore oil and gas development activities potentially causing long-term environmental effects. p. 149-173, In: **Long-term environmental effects of offshore oil and gas development**, D. Boesch and N. Robalais (eds.). Elsevier Applied Science, London. 1987.

NYBAKKEN, J. W. **Marine biology: An ecological approach**. Harper Collins College Publishers, third edition, 1993, 462p.

OCCHIPINTI-AMBROGI, A., AND B. S. GALIL. 2004. A uniform terminology on bioinvasions: a chimera or an operative tool? **Marine Pollution Bulletin** 49: 688-694.

OGX/PIR2/FUGRO. **Caracterização Ambiental (Baseline) dos Blocos PM-PAMA-16 e PM-PAMA-17, Bacia do Pará-Maranhão**. Relatório Técnico. 2009.

OLSGARD, F., & GRAY, J.S. A comprehensive analysis of the effects of offshore oil and gas exploration and production on the benthic communities of the Norwegian continental shelf. **Marine Ecology Progress Series**, v. 122: 277-306, 1995.

PAGE, H.M.; DUGAN, J.E.; DUGAN, D.S.; RICHARDS, J.B. & HUBBARD, D.M., 1999. Effects of an offshore oil platform on the distribution and abundance of commercially important crab species. **Mar. Ecol. Prog. Ser.**, 185: 45-57.

PASC – PARLIAMENT OF AUSTRALIA: SENATE: COMMITTEE. Report on the regulation, control and management of invasive species and the environmental protection and biodiversity conservation amendment. **Environment, Communications, information technology and the arts references committee**. 262p. 2004.

PASTAKIA, C. M. R.; JENSEN, A. The rapid impact assessment matrix (RIAM) for EIA. **Environmental Impact Assessment Review** 18:461-482. 1998.

PATIN, S. Factors of the offshore oil and gas industry's impact on the marine environment and fishing. p. 53-117. In: **Waste Discharges During the Offshore Oil and Gas Activity**, S. Patin (ed.). EcoMonitor Publishing, New York. 1999.

PERRY, C. **A review of the impact of anthropogenic noise on cetaceans**, Paper presented to the Scientific Committee at the 50th Meeting of the International Whaling Commission, IWC, IWC51SC/50/E9. 1998.

PIDCOCK, S.; BURTON, C.; LUNNEY, M. **The potential sensitivity of marine mammals to mining and exploration in the Great Australian Bight Marine Park Marine Mammal Protection Zone. An independent review and risk assessment report to Environment Australia. Natural Heritage Trust**. 85 + xix. 2003.

PIMENTEL, D., S. MCNAIR, J. JANECKA, J. WIGHTMAN, C. SIMMONDS, C. O'CONNELL, E. WONG, L. RUSSEL, J. ZERN, T. AQUINO, AND T. TSOMONDO. Economic and environmental threats of alien plant, animal, and microbe invasions. **Agriculture, Ecosystems and Environment** v.84 p.1-20. 2001.

RELINI, G. et. al. The macrofouling on offshore platforms at Ravenna. **International Biodeterioration & Biodegradation**, 41:41-55. 1997.

RICHARDSON, W.J.; FRAKER, M.A.; WÜRSIG, B. Behaviour of bowhead whales *Balaena mysticetus* summering in the Beaufort Sea: Reactions to industrial activities. **Biol. Conserv.** 32(3):195-230. 1985.

RICHARDSON, W.J.; WÜRSIG, B.; GREENE Jr., C.R. Reactions of bowhead whales, *Balaena mysticetus*, to drilling and dredging noise in the Canadian Beaufort Sea. **Mar. Environ. Res.** 29(2):135-160. 1990.

ROSSOUW, N. **A review of methods and generic criteria for determining impact significance.** AJEAM-RAGEE Volume 6 June 2003 p44-61

ROUSSEL, E. **Disturbance to mediterranean cetaceans caused by noise.** In: G. Notabartolo di Sciara (Ed.), **Cetaceans of the Mediterranean and Black Sea: state of knowledge and conservation strategies.** A report to the ACCOBAMS Secretariat, Monaco, February 2002. Section 13,18p. 2002.

SALA, O. E. 2000. Global biodiversity scenario for the year 2100. **Science** v.287, p.1770-1774.

SANTOS, M. F. L. & PIRES-VANIN, A. M. S. Structure and dynamics of the macrobenthic communities of Ubatuba Bay, Southeastern Brazilian coast. **Brazilian Journal of Oceanography**, 52 (1): 59-73. 2004.

SEIC/LGL - SAKHALIN ENERGY INVESTMENT COMPANY LIMITED. **Western Gray Whale Protection Plan: A Framework for monitoring and mitigation measures related to Sakhalin Oil and Gas Operations on the Northeast Coast of Sakhalin Island, Russia.** 107 pp. 2002.

SILVA, M.H., et. al. Plataformas de petróleo: Pontos de encontro de peixes em alto-mar. **Ciência Hoje**, v. 1, n. 183: 20-26, 2002.

SIMMONDS, M.; DOLMAN, S.; WEILAGRT, L. **Oceans of noise.** A WDCS Science report. 164 pp. 2003.

SSL – Sustainable St. Louis. **Ecosystems: How they change.** Disponível em: <[www.sustenstl.org/MVFall04](http://www.sustenstl.org/MVFall04)>.2001.

STEINHAEUER, M., E. CRECELIUS, & W. STEINHAEUER. Temporal and spatial changes in the concentrations of trace metals in the vicinity of an offshore oil-production platform. **Mar. Environ. Res.**, n.37, p.129-163. 1994.

TAMBURRI, M.N.; WASSON, K.; MATSUDA, M. Ballast water deoxygenation can prevent aquatic introductions while reducing ship corrosion. **Biological Conservation**, 103: 331-341. 2002.

VAN HET GROENEWOUND, et. al. **Assessment of sediment contamination and biological effects around former OBM drilling locations on the Dutch Continental Shelf.** Apeldoorn, TNO Institute of environmental sciences, energy research and process innovation: 50. 1999

WILLS, J. **A survey of offshore oilfield drilling wastes and disposal techniques to reduce the ecological impact of sea dumping.** In: [www.offshore-environment.com/producedwaters](http://www.offshore-environment.com/producedwaters). 2000.

XIE, Y.; WANG, B.; FISHER, J.; WILLIAMSON, A. **Towards the development of a regional Invasive Aquatic Species (IAS) Strategy for Asia-Pacific Economic Cooperation (APEC).** Session 2: Aquatic species. APEC Workshop on Invasive Alien Species, Beijing – China, 19-22 de setembro de 2005. Disponível em: < [www.apecias.cn/](http://www.apecias.cn/)>, capturado em: Nov/2005. 2005.

### 13.4.2. Impactos Potenciais

AMARAL, F.D. **Milleporidae (Cnidaria, Hydrozoa) do litoral brasileiro.** 204 f. Tese de Doutorado. Universidade de São Paulo. São Paulo. Tropical Research Institute 1:443-446.

HETZEL, B. & CASTRO, C.B. 1994. **Corais do Sul da Bahia.** São Paulo: 1997.

AMSA – Australian Maritime Safety Authority. **The effects of oil on wildlife.** In: <http://www.amsa.gov.au/ME/EDU/wildlife.htm>. 2003.

ARMSTRONG, D.A.; DINNELL, P.A.; McDONALD, T.L.; CUSIMANO, R.F.; NEMTH, R.S.; LANDOLT, M.L.; SKALSKI, J.R.; LEE, R.F.; HUGGETT, R.J. Status of selected bottomfish and crustacean species in Prince William Sound following the Exxon Valdez oil spill. In: **Exxon Valdez Oil Spill: Fate and Effects in Alaskan Waters**, ASTM STP 1219, pp. 485-547. 1995.

ATHANASSOPOULOS, J.D.A.; DALTON, J.S.; FISCHER, A.P. **Offshore oil platform decommissioning: a comparative study of strategies and the ecological, regulatory, political and economic issues involved in decommissioning planning**, University of California, Santa Bárbara, 101 p. 1999.

BAKER, J.; CLARK, R.; KINGSTON, P. **Perspectives on the Exxon Valdez oil spill.** In: <http://www.valdezscience.com/baker/marine.html>. 1990.

BARTHEM, R.B. **Informe del Taller Regional sobre Manejo de las Pesquerías de Bagres Migradores del Amazonas: Anexo D - Situação do Manejo das Pescarias dos Grandes Bagres Amazônicos no Brasil.** Iquitos, Peru, 2004. p. 11-21.

BERNIER, F.; LI, X.L.; VERSTRICHT, J.; BARNICHON, J.D.; LABIOUSE, V.; BASTIAENS, W.; PALUT, J.M.; BEN SLIMANE, J.K.; GHOREYCHI, M.; GAOMBALET, J.; HUERTAS, F.; GALERA, J.M.; MERRIEN, K.; ELORZA, F.J.; DAVIES, C. **Clay Instrumentation Programme for the EXtension of an underground research laboratory, Final Report** EC contract FI4W-CT96-0028, Luxembourg: European Commission. 2003.

BISHOP, P.L. **Marine Pollution and its Control**. McGraw-Hill, Inc., New York, NY. 357 pp. 1983.

BROWN, A.C. & MCLACHLAN, A.. **Ecology of Sandy Shores**. 2° ed. Elsevier, Amsterdam – Netherlands, 1994. 328 pp.

CASTRO, C. B. & PIRES, D. O. **A bleaching event in a Brazilian Reef**. *Revista Brasileira de Oceanografia*, 47 (1): 87-90. 1999.

CASTRO, J.; SANTIAGO, J. A & SANTANA-ORTEGA, A. T. A general theory on fish aggregation to floating objects: An alternative to the meeting point hypothesis. *Reviews in Fish Biology and Fisheries* 11: 255–277, 2002.

CLARK, R.B., **Marine Pollution**. Clarendon Press, Oxford. pp. 172. 1992.

COURA, M.F. **Contribuição ao Plano de Manejo do Parque Estadual Marinho do Parcel do Manuel Luís, MA - Brasil**. 55 f. Monografia de Especialização, Universidade Federal do Maranhão, São Luís. 1994.

COUTINHO, R. Bentos de costões rochosos. In: Pereira, R.C. & Soares-Gomes, A. (org). **Biologia Marinha**. Editora Interciência, Rio de Janeiro, 147-157 pp. 2002.

D. SCHOLZ, J.N. BOYD, & A.H. WALKER. The Selection Guide for Oil Spill Applied Technologies — A Guidance Document for Addressing oil spills in Coastal Marine Waters, inland on land, and inland waters. *In: Proceedings for 2001 Coastal Zone Conference*, Cleveland, OH. 2001.

DAAN, R.; MULDER, M. **On the short-term and long-term impact of drilling activities in the Dutch sector of the North**. *ICES Journal of Marine Science*, 53(6), 1036-1044. 1996.

DAVIES, J. M.; ADDY, J. M.; BLACKMAN, R. A.; BLANCHARD, J. R.; FERBRACHE, J. E.; MOORE, D. C.; SOMERVILLE, H. J.; WHITEHEAD, A.; WILKINSON, T. **Environmental effects of the use of oil-based drilling muds in the North Sea**. *Marine Pollution Bulletin*, 15 (10), 363-370. 1984.

DICKS, B. **The environmental impact of marine oil spills – effects, recovery and compensation.** The International Tanker Owners Pollution Federation Ltd. 1999.

EPA – US Environmental Protection Agency. **Understanding Oil Spills and Oil Spill Response.** 44 pp. 1999.

EVANS, P.G.H. **The Natural History of Whales & Dolphins.** Facts on File, New York, USA. 343 pp. 1987.

FARAH, P.M.C. **Instrumentos metodológicos para avaliação do impacto ambiental de empreendimentos de geração hidrelétrica.** Dissertação de Mestrado, PPE/COPPE/UFRJ, 256p. 1993.

FEEMA. DZ 041.R/13 – **Deliberação CECA 3663 de 28 de agosto de 1997.** 1997.

FEMAR. Estudo das respostas de comunidades marinhas bentônicas de entremarés e submarés ao derramamento de óleo do *Braer*. In: **O impacto de um derramamento de óleo em águas turbulentas: O Braer.** Rio de Janeiro. 235 pp. Relação de trabalhos de um Simpósio levado a efeito na Royal Society of Edinburgh, 7-8 de setembro de 1995. 2000.

GRAY, J.S.; CLARKE, K.R.; WARWICK, R.M.; HOBBS, G. Detection of initial effects of pollution on marine benthos: an example from the Ekofisk and Eldfisk oilfields, North Sea. **Marine Ecology Progress Series**, v. 66: 285-299, 1990.

GROOMBRIDGE, B (ed.). **Global Biodiversity. Statua of the Earth's Living Resources.** London, Chapman & Hall: 585p, 1992.

HAYS, G.C.; BRODERICK GODLEY, B.J.; LOVELL, P.; MARTIN, C.; McCONNELL B.J.; RICHARDSON, S. Biphasal long-distance migration in green turtles. **Animal Behaviour**, v.64 p. 895-898. 2002a.

HOUGHTON JP, BEYER DL, THIELK ED. Effects of oil well drilling fluids on several important Alaskan marine organisms. In: **Symposium: Research on environmental fate and effects of drilling fluids and cuttings**, v. II, Courtesy Associates, Washington, DC: 1017–1043, 1980.

IBAMA. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. **Estatística da Pesca 2004.** Brasil. Grandes Regiões e Unidades da Federação. 2005.

IBAMA. Instrução Normativa Nº 5, de 21 de Maio de 2004. **Lista nacional das espécies de invertebrados aquáticos e peixes ameaçadas de extinção.** Anexos II e III. 2004.

IBAMA. Portaria nº 08/03-N, de 20 de Março de 2003. **Listagem nominal das espécies marinhas.** Anexo I. 2003.

IPIECA – International Petroleum Industry Environmental Conservation Association **Biological impacts of oil pollution.** IPIECA Report Series. Volume 7. 20p. 1995.

IPIECA. **Biological impacts of oil pollution: Fisheries.** IPIECA Report Series. Volume Eight. 28 pp. 2000.

ISAAC, V.J.; DIAS NETO, J.; DAMASCENO, F.G. Biologia, dinâmica de populações e administração pesqueira do camarão rosa *Penaeus subtilis* da região norte do Brasil. IBAMA, **Coleção Meio Ambiente. Série Estudos Pesca.** 1. 1992. 187 p.

IUCN - International Union for Conservation of Nature and Natural Resources. **The IUCN Red List of Threatened Species.** Disponível em: <<http://www.iucnredlist.org>>. Acesso em: jun. 2009.

JEFFREY, L.M. Petroleum Residues in the Marine Environment. In: Geyer, R.A. (Org.) **Marine Environmental Pollution, Hydrocarbons.** Elsevier Scientific Publishing Company, 1980. p. 163 – 178.

JOHANSSON, S, LARSSON, U. & BOENM, P. The *Tseis* oil spill impact on the pelagic ecosystem. **Marine Pollution Bulletin.** 11:284-293. 1980.

Johnson, M. The Cowrie currencies of West Africa, Part. 1. *Journal of African History*, 11: 17-49. 1970.

KENNICUT II, M. C., BOOTHE, P. N., WADE, T. L., SWEET, S. T., REZAK, R. Geochemical patterns in sediments near offshore production platforms. **Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences**, v. 53: 2554-2566. 1996.

KUHNHOLD, W. W. Impact of the 'Argo Merchant' oil spill on macrobenthic and pelagic organisms. In Proc. of the Conference on Assessment of Ecological Impacts of Oil Spills, Keystone, Colorado, 14–17 June 1978, **American Institute of Biological Sciences**, p. 152–179, 1978.

LAWRENCE, D. Significance criteria and determination in sustainability-based environmental impact assessment. **Mackenzie Gas Project Joint Review Panel**, November 30. 2005.

LAWS, E.A.. **Aquatic Pollution**, 2nd edition. John Wiley & Sons, Inc., New York, NY, 611 pp, 1993.

LEIGHTON, F.A. **CCWHC Wildlife Health Topics – Petroleum Oils and Wildlife**. <http://wildlife.usask.ca/>. 2000.

LEVINTON, J.S. 1995. **Marine Biology – Function, Biodiversity, Ecology**. Oxford University Press, Inc. 420 pp.

LISSNER, A. L., TAGHON, G. L., DIENER, D. R., SCHROETER, S. C., AND DIXON, J. D. 1991. Recolonization of deep-water hard substrate communities: potential impacts from oil and gas development. **Ecological Applications**, 1: 258–267.

LOPES, C.F., POFFO, I.R.F., HADDAD, E. 2001. Atendimento emergencial ao derrame de óleo ocorrido em São Sebastião (SP), provocado pelo navio "Vergina II". **Revista Meio Ambiente Industrial**, nº29, p. 76-83.

LOVE, M.S. 1997. **The ecological role of oil and gas production platforms and natural outcrops on fishes in Southern and Central California: a synthesis of information**. Disponível em: <http://www.id.ucsb.edu/lovelab>. Acessado em 2006.

Lucariny, C. *et al.* 2000. Avaliação da balneabilidade das praias da Ilha de Paquetá – RJ, após o vazamento de óleo na Baía de Guanabara, período 28 de janeiro a 28 de fevereiro de 2000. XXVII **Congresso Interamericano de Engenharia Sanitária e Ambiental**. 10p.

MCLACHLAN, A. & HARTY, B. Effects of crude oil pollution on the supralittoral meiofauna of a sandy beach. *Mar. Environ. Res.* 7, 71-80. 1981.

MEDEIROS, M. S. **Octocorallia (Cnidaria: Anthozoa) da plataforma continental e ilhas oceânicas brasileiras: famílias Paramuriceidae e Plexauridae**. Dissertação (Mestrado em Zoologia), Museu Nacional, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro. 157 pp. 1998.

MENZIE, C.A., MAURER, D. AND LEATHEM, W.A. An environmental study to assess the impact of drilling discharges in the mid-atlantic. IV. The effects of drilling discharges on the benthic



community. In: **Proceedings of Symposium: Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings**, Lake Buena Vista, Florida: vl. I: 382-418, 1980.

MICHEL, J. & HAYES, M.O. 1999. Weathering Patterns of Oil Residues Eight Years after the Exxon Valdez Oil Spill. **Marine Pollution Bulletin**, Vol. 38, No. 10, pp. 855-863.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. 2002a Biodiversidade Brasileira – **Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira**. Brasília – DF. 404 p.

MMA - MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE. **Biodiversidade Brasileira – Avaliação e Identificação de Áreas e Ações Prioritárias para Conservação, Utilização Sustentável e Repartição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira**. Brasília – DF. 404 p. 2002a.

National Research Council. **Oil in the Sea. Inputs, Fates and Effects**. National Academy Press, 1985. p.575.

NEFF, J.M.; MCKELVIE, S.; AYERS, Jr., R.C. **Environmental Impacts of Synthetic Based Drilling Fluids**. U.S. Department of the Interior. Minerals Management Service. Gulf of Mexico OCS Region, New Orleans: 119 p, 2000.

NIBAKKEN, J. W. **Marine biology: An ecological approach**. Harper Collins College Publishers, third edition, 462p, 1993.

NOAA – National Oceanic and Atmospheric Administrations. Environmental sensitivity index guidelines. Version 3.0. **NOAA Technical Memorandum NOS OR&R 11**. 89pp. 2002.

NYBAKKEN, J. W. **Marine biology: An ecological approach**. Harper Collins College Publishers, third edition, 1993, 462p.

OGX/PIR2/FUGRO. **Caracterização Ambiental (Baseline) dos Blocos PM-PAMA-16 e PM-PAMA-17, Bacia do Pará-Maranhão**. Relatório Técnico. 2009.

OLSGARD, F., AND GRAY, J.S. A comprehensive analysis of the effects of offshore oil and gas exploration and production on the benthic communities of the Norwegian continental shelf. **Marine Ecology Progress Series**, v. 122: 277-306, 1995.

PAGE, H.M.; DUGAN, J.E.; DUGAN, D.S.; RICHARDS, J.B. & HUBBARD, D.M. Effects of an offshore oil platform on the distribution and abundance of commercially important crab species. **Marine Ecology Progress Series**, v. 185: 45-57, 1999.

PATIN, S. Factors of the offshore oil and gas industry's impact on the marine environment and fishing. p. 53-117. In: **Waste Discharges During the Offshore Oil and Gas Activity**, S. Patin (ed.). EcoMonitor Publishing, New York. 1999.

PEREIRA, R.L.G. **Impactos Ambientais em Desastres Marítimos**. Rio de Janeiro: FUNENSEG, 2003. p.38-85.

RELINI, G., TIXI, F., RELINI, M. TORCHIA, G. The macrofouling on offshore platforms at Ravenna. **International Biodeterioration & Biodegradation**, v. 41:41-55, 1997.

ROBERTS, J.M. **The occurrence of Lophelia pertusa and other marine life around an oil production platform in the North Sea**. In: <http://www.sams.ac.uk/dml/projects/benthic/lophns.htm>. 2003.

ROCHA, C.A.M. **Caracterização molecular de camarões do estuário do rio Caeté e litoral do município de Bragança, Pará, Brasil**. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, 71p. 2000.

RODRIGUES, R. R.; SHEPHERD, G. J. Fatores condicionantes da vegetação ciliar. In: RODRIGUES, R. R. & LEITÃO FILHO, H.F. (eds.) **Matas Ciliares - Conservação e Recuperação**. São Paulo: Edusp, p.101-107. 2007.

SANBORN, H.R. **Effects of petroleum on ecosystems**. Chapter 6 In: Malins, D.C. (ed.) Effects of Petroleum on Arctic and Subarctic Marine Organisms. Vol II. Biological Effects. New York: Academic Press, Inc. pp 337-352. 1977.

SANTANA, J.V. 1998. **Aspectos da biologia e pesca da pescada-gó (*Macrodon ancylodon*, Block & Schneider, 1801) da costa norte do Brasil**. 1998. Dissertação (Mestrado em Engenharia de Pesca) - Universidade Federal do Ceará, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, Belém. 1998.

SANTO, R.V.E.; ISAAC, V.J.; SILVA, L.M.A.; MARTINELLI, J.M.; HIGUCHI, H.; SAINT-PAUL, U. **Peixes e camarões do litoral bragantino**. Belém: Madam. 2005. 268 p.

SCHOLZ, D. BOYD, J.N. & WALKER, A.H. The Selection Guide for Oil Spill Applied Technologies — A Guidance Document for Addressing oil spills in Coastal Marine Waters, inland on land, and inland waters. In: **Proceedings for 2001 Coastal Zone Conference**, Cleveland, OH. 2001.

SHIRLEY, T.C. **The role of copepods in the distribution of hydrocarbons: An experimental approach**. University of Alaska Fairbanks, Juneau, 53 pp, 2004.

SILVA, M.H., FONTES, J., AFONSO, J., SERPA, N., SAZIMA, C., BARREIROS, J.P., SAZIMA, I.. Plataformas de petróleo: Pontos de encontro de peixes em alto-mar. **Ciência Hoje**, v. 1, n. 183: 20-26, 2002.

Souza Filho, P.W.M. 1995. **Influência das Variações do Nível do Mar na Morfoestratigrafia da Planície Costeira Bragantina (NE do Pará) durante o Holoceno**. Belém, Universidade federal do Pará, 123 p. Tese de Mestrado.

SOUZA, R.F.C.; CORREA IVO, C.T.; SOUZA, R.A.L. Aspectos da reprodução do pargo, *Lutjanus purpureus* (poey, 1875), na costa norte do Brasil. **Bol. Téc. Cient. CEPNOR**, Belém 2003a. v.3, n.1, p. 107-121.

SOUZA, R.F.C.; SOUZA, L.A.; FONSECA, A.F.; IKEDA, R.G.P.; BRITO, K.S.; FURTADO JUNIOR, I. **Dinâmica populacional do pargo *Lutjanus purpureus* da costa norte do Brasil**. Relatório de atividades do Programa Revizee.(mimeo). 2003b.

SOUZA, R.F.C.; SOUZA, L.A.; FONSECA, A.F.; IKEDA, R.G.P.; BRITO, K.S.; FURTADO JUNIOR, I.; TORRES, M.F.; CASTRO, A.C.L.; TAVARES, R.G.C.F.; FREDOU, F.L. **Dinâmica populacional da pescada amarela *Cynoscion acoupa* da costa norte do Brasil**. Relatório de atividades do Programa Revizee.(mimeo). 2003c.

STAGG, R.M., MCINTOSH, A. AND MACKIE, P. Elevation of hepatic monooxygenase activity in the dab (*Limanda limanda* L.) in relation to environmental contamination with petroleum hydrocarbons in the northern North Sea. **Aquatic Toxicology** v.33, p.245-264. 1995.

STEVICK, P.T., ALLEN, J., CLAPHAM, P.J., FRIDAY, N., KATONA, S. K., LARSEN, F., LIEN, J., MATTILA, D. K., PALSBALL, P. J., SIGURJONSSON, J., SMITH, T. D., ALLEN, M. e HAMMOND, P. S. North Atlantic humpback whale abundance and rate of increase four decades after protection from whaling. **Marine Ecology Progress Series**, v.258, p.263-273. 2003.

THOMAS, J. E. et al. **Fundamentos de Engenharia de Petróleo**. Thomas, J.E. (eds.) Ed. Interciência. PETROBRAS / Rio de Janeiro, 271-276. 2001.

TOPPING, G. et. al. O impacto do derramamento do Braer em peixes comerciais e moluscos. 19pp. In: **O Impacto de um Derramamento de Óleo em Águas Turbulentas : O Braer**. Ed: J.M. Davies & G. Topping. FEMAR. 233 pp. 2000.

USEPA – United States Environmental Protection Agency. **Understanding oil spills and oil spill response**. Publication 9200.5-105. EPA 540-K-93-003. 1993.

WILLS, J. **A survey of offshore oilfield drilling wastes and disposal techniques to reduce the ecological impact of sea dumping**. In: [www.offshore-environment.com/producedwaters](http://www.offshore-environment.com/producedwaters). 2000.

YAN, T. et. al.. Marine fouling of offshore installations in the northern beibu gulf of China. **International Biodegradation** 58:99-105. 2006.

Zanardi, E., Bicego, M.C. & Weber, R.R. 1999. Dissolved/dispersed Petroleum Aromatic Hydrocarbons in the São Sebastião Channel, São Paulo, Brazil. **Marine Pollution Bulletin** Vol. 38, No. 5, pp. 410±413.

### 13.5. MEDIDAS

BACKER, P. **Gestão Ambiental: A Administração Verde**. Ed. Qualitymark. Rio de Janeiro, 2002.

BRASIL. Ministério do Meio Ambiente. Conselho Nacional do Meio Ambiente. **Resolução nº 9**, de 31 de agosto de 1993. Estabelece definições e torna obrigatório o recolhimento e destinação adequada de todo o óleo lubrificante usado ou contaminado. Diário Oficial da União, Brasília, 1 out. 1993.

BURKE, C.J., VEIL, J.A. **Potential Environmental Benefits from Regulatory Consideration of Synthetic Drilling Muds**. Argonne National Laboratory Technical Memorandum ANL/EAD/TM-43, February 1995.

CANTER, L. & SADLER, B. **A Tool Kit of Effective EIA Practice - A Review of Methods and Perspectives on their Application: A Supplementary Report of the International Study of the**

**Effectiveness of Environmental Assessment**, IAIA, Environmental and Groundwater University of Oklahoma, Oklahoma, USA. 1997.

MILARÉ, E. 1998. Princípios fundamentais do direito do ambiente, in Rev. dos Tribunais, vol. 756, pp. 60-62.

OSB. **Ocean noise and marine mammals**. Committee on potential impacts of ambient noise in the ocean on marine mammals. 2003. Disponível em <http://www.nap.edu/catalog/10564.html>. Acesso em agosto de 2007.

RICHARDSON, W.J., GREENE, JR., C.R., MALME, C.I., THOMPSON, D.H. **Marine Mammals and Noise**. USA. 576p. 1985.

ROUSSEL, E. **Disturbance to mediterranean cetaceans caused by noise**. In: G. Notabartolo di Sciara (Ed.), **Cetaceans of the Mediterranean and Black Sea: state of knowledge and conservation strategies**. A report to the ACCOBAMS Secretariat, Monaco, February 2002. Section 13,18p. 2002.

THERIVEL, R. & MORRIS, P. Introduction. In: MORRIS, P. & THERIVEL, R. **Methods of Environmental Impact Assessment**. London: Spon Press, p. 3-19. 2001.

USAID/ENCAP (2005) **Topic briefing: An introduction to environmental assessment**. p.55. 2005. Disponível: [http://www.encapfrica.org/EA\\_ESD\\_Courses/EA%20Topic%20Briefing.pdf](http://www.encapfrica.org/EA_ESD_Courses/EA%20Topic%20Briefing.pdf)  
Acessado: 10/04/2006