



II.14. BIBLIOGRAFIA

A VOZ DA RAPOSA, 2015. Disponível em: <http://avozdaraposa.blogspot.com.br/2015/06/encerramento-do-festejo-de-santo.html>. Acessado em julho de 2015.

ABCC (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CRIADORES DE CAMARÃO). Censo da carcinicultura nacional 2004. Disponível em: <http://www.abccam.com.br/Tabelas%20CENSO%20SITE.pdf>. Acessado em agosto de 2015.

ABCC (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CRIADORES DE CAMARÃO). Estatísticas do setor pesqueiro e da carcinicultura brasileira. Disponível em http://www.abccam.com.br/abcc/images/stories/estatisticas/Estatistica_DO_SETOR_PESQUEIRO.pdf. Acessado em agosto de 2015.

ABÍLIO, G. S. 2004. *Caracterização ambiental prévia de áreas sujeitas à exploração de reservas de petróleo – Bacia de Santos, Brasil*. Monografia de Bacharelado em Oceanografia, UERJ, 96 p.

ABRANTES, R. G. 2012. *Análise dos processos de erosão costeira e dos impactos sociambientais ocorridos na paria D' Ponta da Areia na cidade de São Luís do Maranhão*. 2012. Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal Fluminense, São Luis, 2012.

ABREU, M. Cultura Imaterial e Patrimônio Histórico Nacional. *In: Cultura Política e Leituras do Passado, historiografia e ensino de História*, Rio de Janeiro: Nova Fronteira/FAPERJ. 2007.

ABREU, M. M. O. *Os manguezais da costa amazônica brasileira: uma análise da composição florística, distribuição de espécies arbóreas e estrutura de bosque*. 2007. 115 p. Dissertação de mestrado - Universidade Federal do Pará Campus Universitário de Bragança. Bragança – PA. 2007.

ACCN (ASSOCIAÇÃO DOS CARCINICULTORES DA COSTA NEGRA). *O Arranjo Produtivo Local da Carcinicultura do Litoral Oeste no Estado do Ceará – Brasil*. 2009.

AECOM. Levantamento de dados primários na região da Margem Equatorial. Campanha: Fortaleza/CE x Belém/PA, 2013.

AECOM. Levantamento de dados primários na região da Margem Equatorial. Campanha: Paço de Lumiar/MA x Tutóia/MA, 2014.

AECOM. Levantamento de dados primários na região da Margem Equatorial. Campanha: Axixá/MA x Soure/PA, 2015.

AFONSO & CASTRO, 2010. *Tributação do setor de petróleo: evolução e perspectivas*. Brasília: 2010.

AGUIAR, A. A.; VALENTIN, J. L. 2010. *Biologia e ecologia alimentar de elasmobrânquios (Chondrichthyes: Elasmobranchii): uma revisão dos métodos e do estado da arte no Brasil*. *Oecol. Aust.*, 14(2): 464-489.

AICHE (AMERICAN INSTITUTE OF CHEMICAL ENGINEERS), 2000. *Guidelines for Chemical Process*



Quantitative Risk Analysis, 2ª ed, New York, USA.

AIUKÁ/WITT O'BRIENS BRASIL, 2015. Acordo de cooperação técnica IBAMA/IBP. Projeto de Proteção e Limpeza da Costa (Fauna).

AIUKÁ/WITT O'BRIENS BRASIL, 2015. *Mapeamento Conjunto das Espécies de Fauna para o litoral brasileiro.*

ALBUQUERQUE, C.; MARCOVALDI, G. M. 1982. *Ocorrência e distribuição do peixe-boi marinho no litoral brasileiro (Sirenia, Trichechidae, Trichechus manatus, Linnaeus 1758).* Resumos do Simpósio Internacional sobre a Utilização de Ecossistemas Costeiros: Planejamento, Poluição e Produtividade, Rio Grande, 27 p.

ALCÂNTARA-FILHO, P. 1978. Contribuição ao estudo da biologia e ecologia do caranguejo-uçá, *Ucides cordatus* (Linnaeus, 1763) (Crustacea, Decapoda, Brachyura) no manguezal do Rio Ceará (Brasil). *Arquivos de Ciências do Mar*, 18 (1/2): 1-41.

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

ALLER, J.Y.; ALLER, R.C. 1986. General characteristics of benthic faunas on the Amazon inner continental shelf with comparison to the shelf off the Changjianh River, East China Sea. *Continental Shelf Research*, 6: 291-310.

ALMEIDA, A. P., SANTOS, A. J. B., THOMÉ, J. C. A., BELINI, C. BAPTISTOTTE, C. MARCOVALDI, M. A., SANTOS, A. S & LOPES, M. 2011a. Avaliação do Estado de Conservação da Tartaruga Marinha *Chelonia mydas* (Linnaeus, 1758) no Brasil. *Biodiversidade Brasileira*, Ano I (1):12-19.

ALMEIDA, A. P., THOMÉ, J. C. A., BAPTISTOTTE, C., MARCOVALDI, M. A., SANTOS, A. S. E LOPEZ, M. 2011b. Avaliação do Estado de Conservação da Tartaruga Marinha *Dermochelys coriacea* (Vandelli, 1761) no Brasil. *Biodiversidade Brasileira*, Ano I (1): 37-44.

ALMEIDA, E. F., 2008. *Sensibilidade ambiental a derramamentos de óleo dos ecossistemas costeiros da região do cabo norte, Amapá: a contribuição do sensoriamento remoto.* 2008. 216 p. Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, RJ – Brasil.

ALMEIDA, L. V.; PÉREZ, C. D.; SILVA, B. G. T. 2005. Octocorais (Cnidaria, Anthozoa) do litoral maranhenses, Brasil. *Tropical Oceanography*, 33(1): 73-78.

ALMEIDA, Z. S. *Os recursos pesqueiros marinhos e estuarinos do Maranhão: biologia, tecnologia, socioeconomia, estado da arte e manejo.* 2008. 286 p. Tese (Doutorado em Zoologia). Universidade Federal do Pará, Belém-PA. 2008.

ALMEIDA, Z. S.; CASTRO, A. C. L.; PAZ, A. C.; RIBEIRO, D.; BARBOSA, N.; RAMOS, T. 2006. Diagnóstico da pesca artesanal no litoral do estado do Maranhão. *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*. Belém: UFPA, 41-65 p.
- ALMEIDA, Z. S.; CAVALCANTE, A. N.; SANTOS, N. B E ISAAC-NAHUM, V. J. Contribuição para gestão do sistema de produção pesqueira pescada-amarela, *Cynoscion acoupa* (Pisces: sciaenidae) (Lacepède, 1802) na costa do Maranhão, Brasil. *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia*, 22: 25-38. 2009.
- ALMEIDA, Z. S.; FERREIRA, D. S.; ISAAC NAHUM, V. J. 2006. Classificação e evolução das embarcações maranhenses. *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia*, 19(1): 31-40.
- ALMEIDA, Z. S.; ISAAC, V. J.; PAZ, A. C. MORAIS, G. C.; PORTO, H. L. R 2011. Avaliação do potencial de produção pesqueira do sistema da pescada-amarela (*Cynoscion acoupa*) capturada pela frota comercial do araçagi, Raposa, Maranhão. *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia*, 24(2): 35-42.
- ALMEIDA, Z. S.; TORRES, H. S.; CAVALCANTE, A. N.; SANTOS, N. B.; ISAAC NAHUM, V. J. 2007. Aspectos Socioeconômicos e Percepção Ambiental da Pesca Artesanal de Camarão no Município de Cururupu, Maranhão. *Anais do VIII Congresso de Ecologia do Brasil, 23 a 28 de Setembro de 2007, Caxambu – MG*.
- ALMEIDA, Z. S.; VIEIRA, H. C. P. 2000. Distribuição e abundância de elasmobrânquios no litoral maranhense. *Pesquisa em foco: UFMA*, 8(11): 89-103.
- ALMEIDA-FUNO, I. C. S.; PINHEIRO, C. U. B. & MONTELES, J. S. 2010. Identificação de tensores ambientais nos ecossistemas aquáticos da área de proteção ambiental (APA) da Baixada Maranhense. *Revista Brasileira de Agroecologia*, Porto Alegre, 5(1): 74-85.
- ALONGI, D. M., 1990. The ecology of tropical soft-bottom benthic ecosystems. *Oceanogr. Mar. Biol. Ann. Rev.*, 28: p. 381-496.
- ALVES, J. R. P. 2001. *Manguezais: educar para proteger*. Organizado por Jorge Rogério Pereira Alves. Rio de Janeiro: FEMAR: SEMADS, 2001. 96 p.
- ALVES, M. A. M. S. 2001. *Morfodinâmica e Sedimentologia da Praia de Ajuruteua – NE do Pará*. Belém, Universidade Federal do Pará. Centro de Geociências (Dissertação de Mestrado): 104 p.
- ALVES, M. D. O. *Habitats da megafauna marinha na costa nordeste do Brasil, com ênfase em peixes-bois*. 2013. Tese de doutorado, Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2013.
- ALVES, M. D. O. *Peixe-boi marinho, Trichechus manatus manatus: Ecologia e Conhecimento Tradicional no Ceará e Rio Grande do Norte, Brasil*. 2007. Dissertação de mestrado, Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2007.
- ALVES, M. D. O.; BORGES, J. C. G.; ARAÚJO, M. E. 2013b. Pilot aerial study of the marine megafauna in northern coast Alagoas, Brazil. *Tropical Oceanography*. In press.



ALVES, M. D. O.; SCHWAMBORN, R.; Borges, J. C. G.; MARMONTEL, M.; COSTA A.F.; SCHETTINI, C. A. F.; ARAÚJO, M. E. 2013a. Aerial survey of manatees, dolphins and sea turtles off northeastern Brazil: Correlations with coastal features and human activities. *Biological Conservation*, 161: 91-100.

ALVES, M. M. S. & EL-ROBRINI, M., 2006. Morphodynamics of a macrotidal: Ajuruteua. Bragança North Brazil. *Journal of Coastal Research*, 39, 949-951.

ALVITE, C. M. C. *Indicadores populacionais e ecológicos de peixes-bois-marinhos (Trichechus manatus manatus) em duas áreas de manguezais e marismas no Maranhão*. 2008. Dissertação de Mestrado, Universidade Federal do Maranhão, São Luís. 2008.

ALVITE, C. M. C.; PAULO, J. R.; LIMA, R. P. 2006. *Monitoramento de peixes-bois marinhos (Trichechus manatus) no litoral do Maranhão (2003 – 2005)*. In: Congresso Internacional sobre Manejo de Fauna Silvestre na Amazônia e América Latina, n. 7 Ilhéus. Resumos. Ilheus/Bahia. 2006.

AMARAL, A. C. Z.; AMARAL, E. H. M.; LEITE, F. P. P.; GIANUCA, N. M. 2002. *Diagnóstico sobre praias arenosas*. 2002/ MMA (Ministério do Meio Ambiente).

AMARAL, A.C.Z.; JABLONSKI, S. Conservação da biodiversidade marinha e costeira no Brasil. *Megadiversidade*, Vol 1, n1, 2005.

AMARAL, D. D.; PROST, M. T.; BASTOS, M. N. C.; COSTA NETO, S. V.; SANTOS, J. U. M. 2008. Restingas do litoral amazônico, estados do Pará e Amapá, Brasil. *Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Ciências Naturais*, (3)1: 35-67.

AMARAL, F. D., HUDSON, M. M., STEINER, A. Q. & RAMOS, C. A. C., 2007. Corals and calcified hydroids of the Manuel Luiz Marine State Park (State of Maranhão, Northeast Brazil). *Biota Neotropica*, 7(3): 73-81.

AMARAL, F. D.; HUDSON, M. M.; COURA, M. F. 1998. Levantamento preliminar dos corais e hidrocorais do Parque Estadual Marinho do Parcel de Manuel Luiz (MA). *Resumo do XIII Simpósio de Biologia Marinha*. Universidade de São Paulo, São Paulo: CEBIMar, 1998. 13 p.

AMARAL, F. M. D.; STEINER, A. Q.; BROADHURST, M. & CAIRNS, S. D. 2008. An overview of the calcified hydroids from Brazil, including a new species. *Zootax*, 1930: 56-68.

AMEC, 2011. Annual Report e Offshore Environmental Effects Monitoring Program ExxonMobil Canada Properties e Sable Offshore Energy Project FINAL (Revised). *Report Prepared for ExxonMobil*. Sable Offshore Energy Project, Halifax, NS.

AMORIM, A. F.; DELLA-FINA, N.; PIVA-SILVA, N. 2011. Hammerheads sharks, *Sphyrna lewini* and *S. Zygaena* caught by longliners off southern brazil, 2007-2008. *Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT*, 66(5): 2121-2133.

AMOSER, S. & LADICH, F. 2003. Diversity in noise-induced temporary hearing loss in otophysine fishes. *Journal Acoustic Society*, 113 (4): 2170- 2179.



ANDRADE, R. 2006. *Brasil: conservação marinha: nossos desafios e conquistas*. São Paulo: Empresa das Artes. 180 p.

ANDRÉFOUËT, S.; GUZMAN, H. M. 2005. Coral reef distribution, status and geomorphology–biodiversity relationship in Kuna Yala (San Blas) Archipelago, Caribbean Panama. *Coral Reefs*, 24(1): 31-42.

ANDRÉS, L. P. de C. C. Embarcações do Maranhão. São Paulo: Audichromo. 50 p. 1998

ANDRIOLO A., KINAS P.G., ENGEL M.H. AND MARTINS C.C.A. 2006b. Monitoring humpback whale (*Megaptera novaeangliae*) in the Brazilian breeding ground, 2002 to 2005. Paper SC/58/SH15 presented to the IWC Scientific Committee.

ANDRIOLO A., MARTINS C.C.A., ENGEL M.H., PIZZORNO J.L., MÁZ-ROSA S., FREITAS A.C., MORETE M.E., KINAS P.G. 2006. The first aerial survey of humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) to estimate abundance in the breeding ground off Brazil (Breeding Stock A). *J Cetacean Res Manag* 8:307–311.

ANEEL (AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA). Companhias geradores de energia elétrica. Disponível em: <http://www.aneel.gov.br/area.cfm?idArea=43>> Acessado em dezembro de 2014.

ANP (AGÊNCIA NACIONAL DE PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS). 2007. *Guia para o Licenciamento Ambiental. Atividades de Sísmica Marítima na Costa Brasileira*. Disponível em: www.anp.gov.br/brnd/round9/round9/guias_R9/sismica_R9/metodologia.htm. Acessado em fevereiro de 2014.

ANP (AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS), 2012. STJ acolhe recurso da ANP e derruba liminar contra Transocean e Chevron. Disponível em: <http://www.anp.gov.br/?pg=62011&m=chevron&t1=&t2=chevron&t3=&t4=&ar=0&ps=1&cachebust=1418229853689>. Acessado em junho de 2015.

ANP (AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS), 2014. Relatório de Segurança Operacional das Atividades de Exploração e Produção de Petróleo e Gás Natural.

ANTAQ (AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES AQUAVIÁRIOS). 2015. Disponível em: <http://www.antaq.gov.br/Portal/default.asp?>. Acessado em junho de 2015.

ANTF (ASSOCIAÇÃO NACIONAL DOS TRANSPORTES FERROVIÁRIOS). Disponível em: <http://www.antf.org.br/index.php>. Acessado em outubro de 2014.

API (AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE). 1985. Oil spill cleanup: Options for minimizing adverse ecological impacts. *Health and Environmental Science Department*, n. 4435.

APPEA EDUCATION SITE, 2011. *Petroleum Topics. Exporation and Production in the Marine Environment*.

AQUASIS (ASSOCIAÇÃO DE PESQUISA E PRESERVAÇÃO DE ECOSISTEMAS AQUÁTICOS). 2006. Status de Conservação e Plano de Ação preliminar para o peixe-boi marinho (*Trichechus manatus*



manatus) no litoral leste do Ceará. Relatório Final do Projeto “Status do Peixe-Boi no Litoral Leste do Ceará” - Convênio MMA/FNMA n.059/02. 174p. 2006.

ARAÚJO, A. G. P. Vaqueiros e Mestres em alto mar. Uma análise dos processos de trabalho dos pescadores de curral da praia de Bitupitá – CE. XV Encontro de Ciências Sociais do Norte e Nordeste e Pré-ALAS Brasil. 04 a 07 de setembro de 2012, UFPI, Teresina-PI. 2012.

ARAÚJO, C. M. *Biologia reprodutiva do berbigão Anomalocardia brasiliensis (Mollusca: Bivalvia, Veneridae) na Reserva Extrativista Marinha do Pirajubaé (REMAPI), estado de Santa Catarina*. 2001. 203 p. Tese de Doutorado - Universidade de São Paulo, São Paulo. 2001.

ARAÚJO, D. S. D.; SCARANO, F. R.; KURTZ, B. C.; ZALUAR, H. L. T.; MONTEZUMA, R. C. M.; OLIVEIRA, R. C. 1998. Comunidades vegetais do Parque Nacional de Restinga de Jurubatiba. In: ESTEVES, F. A. (ed.). *Ecologia das lagoas costeiras do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba e do município de Macaé*. Rio de Janeiro: NUPEM-UFRJ, 37-62 p.

ARAÚJO, H. F. P.; R. C. RODRIGUES; A. K. NISHIDA. 2006. Composição da avifauna em complexos estuarinos no estado da Paraíba, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 14(3): 249-259.

ARCOVERDE, D.L.; SOUSA, M.E.M.; EMIN-LIMA, R.; SANTOS, G.M.A.; MARTINS, B.M.L.; RODRIGUES, A.L.F.; SILVA-JÚNIOR, J.S. & SICILIANO, S. 2010. *Atualização dos registros de ocorrência de grandes cetáceos na costa norte, Pará, Brasil, 2006 - 2010*. Resumos do XIV Reunião de Trabalho de Especialistas em Mamíferos Aquáticos da América do Sul (RT). 8º Congresso da Sociedade Latinoamericana de Especialistas em Mamíferos Aquáticos (SOLAMAC), Florianópolis (SC).

ARQUIDIOCESE DE SÃO JOSÉ DE RIBAMAR – PASCUM, 2011. Disponível em: www.santuariosaojosederibamar.com.br. Acessado em 2011.

ARQUIDIOCESE DE SÃO JOSÉ DE RIBAMAR – PASCUM, 2014. Disponível em: www.santuariosaojosederibamar.com.br. Acessado em 2014.

ASANO-FILHO, M., HOLANDA, F. C. A. F. & SANTOS, F. J. da S. 2003. Influência da Profundidade na Distribuição do Camarão Rosa, *Farfantepenaeus subtilis* (Pérez Farfante, 1967), na Região Norte do Brasil. *Bol. Téc. Cient. CEPNOR*, Belém, 3(1): 9-19.

ASSOCIAÇÃO DE CULTURAL E FOLCLÓRICA BUMBA-MEU-BOI ESTRELA DE BEQUIMÃO, 2013.

AU, W.W.L. *Hearingin Whales and Dolphins*. New York: Springer, 2000. 485 p.

AUSTRALIAN GOVERNMENT. 2010. *Marine Environment Protection*. Disponível em: www.amsa.gov.au. Acessado em setembro de 2014.

AVES CATARINENSES. 2014. Maçarico-de-papo-vermelho. Disponível em: <http://www.avescatarinenses.com.br/animais/1-aves/466-macarico-papo-vermelho>. Acessado em dezembro de 2014.



AYERS, R.C. 1994. The Fate and Effects of Drilling fluid Discharges. In Prodanovic, A., Velikanov, A.Y. eds. (1994); *Mobil and SakhTINRO International Meeting – Theme: Drilling Discharges and Environmental Protection Exploration Drilling Offshore Sakhalin Island Proceedings of 27-29 Sept 1994 Meeting in Yuzhno-Sakhalinsk Russia.*

AYERS, R.C., JR., MEEK, R.P., SAUER, T.C., JR. & STUEBNER, D.O. 1980a. An Environmental Study to Assess the Effect of Drilling Fluids ON Water Quality Parameters During High Rate, High Volume Discharges to the Ocean. *Proceedings of Symposium, Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings*, January 21-24, 1980, Lake Buena Vista, Florida. Vol. I, pp.351-379.

AYERS, R.C., JR., SAUER, T.C., MEEK, R.P. & BOWERS, G. 1980b. An Environmental Study to Assess the Impact of Drilling Discharges in the Mid-Atlantic. I. Quantity and Fate of Discharges. *Proceedings of Symposium, Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings*, January 21-24, 1980, Lake Buena Vista, Florida. Vol. I, pp.382-418.

BACH, P., ROMANOV, E., N. RABEARISOA, T. FILIPPI, A. SHARP. 2010. *Note on yellowfin and bigeye catches collected during fishing and research cruises onboard pelagic longliners of the La Reunion fleet in 2008 and 2009.* IOTC-2010-WPTT-11, 13 p.

BAHIATURSA, 2000. A estratégia turística da Bahia: 1991-2005. Salvador/BA. 185 p.

BAILLIE, S.M., ROBERTSON, G.J., WIESE, F.K., WILLIAMS, U.P., 2005. Seabird Data Collected by the Grand Banks Offshore Hydrocarbon Industry 1999-2002: Results, Limitations and Suggestions for Improvement. *Canadian Wildlife Service Technical Report Series No. 434.* Atlantic Region, Mount Pearl, Newfoundland and Labrador, Canada.

BAIRD, P.H. 1990. Concentrations of seabirds at oil-drilling rigs. *The Condor* 92:768-771.

BAIRD, R. 2000. The Killer Whale. Pp. 127-153. *Cetacean Societies: Field Studies of Dolphins and Whales.* J. Mann, R. Connor, P.L. Tyack and H. Whitehead (eds). The University of Chicago Press, 434pp.

BAKER, J. 1999. Ecological effectiveness of oil spill countermeasures. Hoe clean is clean? *Pure Appl. Chem.*, 71(1): 135-151.

BAKER, J. M. 1982. Mangrove swamps and the oil industry. *Oil Petrochemical Pollution*, 1: 5-22.

BAKER, J. M. 2001. Oil pollution. In *Encyclopedia of Ocean Sciences*, Vol. 4 (Steele, J. H., Thorpe, S. A. & Turekian, K. K., eds), pp. 1999-2007. Academic Press.

BALLOU, T. G.; LEWIS, R. R. 1989. Environmental assessment and restoration recommendations for a mangrove forest affected by jet fuel. In: *Proceedings of the 1989 Oil Spill Conference*, 407-412.

BANCO DO NORDESTE, 2012. Disponível em: <http://www.bnb.gov.br/>. Acessado em 2012.

BANCO DO NORDESTE, 2014. Disponível em: <http://www.bnb.gov.br/>. Acessado em 2014.

BANCO MUNDIAL, 2012. Disponível em: <http://www.bancomundial.org/>. Acessado em maio de 2015.



- BANDEIRA-PEDROSA, M. E.; PEREIRA, S. M. B.; OLIVEIRA, E. C. 2004. Taxonomy and distribution of the green algal genus *Halimeda* (Bryopsidales, Chlorophyta) in Brazil. *Revista Brasileira de Botânica*, 27(2): 363-377.
- BAPTISTA, J.G. 1981. Geografia Física do Piauí. Teresina: COMEPI.
- BARATA, P. C. R., LIMA, E. H. S. M., BORGES-MARTINS, M., SCALFONI, J. T. BELLINI, C. & SICILIANO, S., 2004. Records of the leatherback sea turtle (*Dermochelys coriacea*) on the Brazilian coast, 1969-2001. *J. Mar. Biol. Ass. U.K.*, 84, 1233-1240.
- BARATA, P. C. R.; FABIANO, F. F. C. 2002. Evidence for leatherback sea turtle (*Dermochelys coriacea*) nesting in Arraial do Cabo, state of Rio de Janeiro, and a review of occasional leatherback nests in Brazil. *Marine Turtle Newsletter*, 96: 13-16.
- BARBOSA, G. V.; PINTO, M. N. 1973. Geomorfologia da folha SA-23 (São Luiz) e parte da folha SA-24 (Fortaleza). In: *Brasil. Projeto RADAM BRASIL. Folha SA-23 (São Luiz) e parte da folha SA-24 (Fortaleza); Geologia, geomorfologia, solos, vegetação e uso potencial da terra. Rio de Janeiro. Cap. 1, Levantamento de recursos naturais*, 3: 3-37.
- BARBOSA, L. M., 2006. *Manual para recuperação de áreas degradadas do estado de São Paulo: Matas Ciliares do Interior Paulista*. São Paulo: Instituto de Botânica.
- BARCELLOS, L. & SILVA F. O, R. P. 2003. Petrobras wildlife rehabilitation response at Guanabara bay oil spill. In: International Oil Spill Conference. 4p. BARCELLOS, L.; SILVA, F. O. R. P. 2003. Petrobras wildlife rehabilitation response at Guanabara bay oil spill. In: International Oil Spill Conference. 4 p.
- BARCELOS, M. E. F.; RIGUETE, J. R.; SILVA, L. T. P.; FERREIRA JR. P. D. 2012. Uma visão panorâmica sobre os solos das restingas e seu papel na definição de comunidades vegetais nas planícies costeiras do sudeste do Brasil. *Natureza on line*, (10)2: 71-76.
- BARLETTA, M; BARLETTA-BERGAN, A. & SAINT-PAUL, U. Description of the fisheries structure in the mangrove-dominated region of Bragança (State of Pará, North of Brazil). *Ecotropica* 4: 41-53, 1998
- BARRETO, L. 2002. *Projeto Queamar: Ecologia e conservação de quelônios no Estado do Maranhão*. Fundação de Amparo à Pesquisa do Maranhão (FAPEMA). 40 p.
- BARRETO, L.; CALVET, M.; OLIVEIRA, C.C.; CANUT, M.; OLIVEIRA, B.; FREIRE, F.; FERREIRA, C.V.; RIBEIRO, L.E.; BREDE, R.; SANTIAGO, P.M. 2011. *Ecologia e conservação de quelônios no Estado do Maranhão*. Fundação de Amparo à Pesquisa do Maranhão (FAPEMA). Relatório de atividades. 74 p.
- BARRETO, L.; CALVET, M.; OLIVEIRA, C.C.; CANUT, M.; OLIVEIRA, B.; FREIRE, F.; FERREIRA, C.V.; RIBEIRO, L.E.; BREDE, R.; SANTIAGO, P.M. 2013b. *Ecologia e conservação de quelônios no Estado do Maranhão*. Fundação de Amparo à Pesquisa do Maranhão (FAPEMA). Relatório de atividades. 24 p.



- BARRETO, L.; RIBEIRO, A.B.N.; RIBEIRO, L.E.S.; AZEVEDO, R.R. 2007. *Status de conservação e estrutura populacional da tartaruga endêmica do Maranhão, Trachemys adiutrix, na Ilha de Curupu*. Anais do VIII Congresso de Ecologia do Brasil, 23 a 28 de Setembro de 2007, Caxambu – MG.
- BARRETO, L.; RIBEIRO, L. E. de S.; CALVET, M. R. C. & ANDRADE, J. R. 2013a. Quelônios, pg 161-172. In: *Biodiversidade Marinha da Ilha do Maranhão*. J. L. S. Nunes & M. A. Mendonça (orgs.). EDUFMA. 2008 p.
- BARROS FILHO, C. *A ética na comunicação*. São Paulo: Summus Editorial, 2003.
- BARROS, A; ÁLVAREZ, D. & VELANDO, A. 2014. Long-term reproductive impairment in a seabird after the Prestige oil spill. *Biology Letters*, 10, 20131041.
- BARTH, H. J. 2002. The coastal ecosystems 10 years after the 1991 Gulf War Oil Spill. Disponível em: http://www.uniregensburg.de/Fakultaeten/phil_Fak_III/Geographie/phygeo/downloads/barthcoast.pdf. Acessado em agosto de 2014.
- BARTH, H. J. 2008. Rapid assessment indicators of oil spill recovery in salt marsh ecosystems. In: *Protecting the gulf's marine ecosystems from pollution*. p. 255-264.
- BARTH, R. 1962. Observações sobre a grande tartaruga marinha *Chelonia mydas* na Ilha da Trindade. In: (Anais Acad. Bras. de Ciências), *Separatas* 34(3): 405-409.
- BARTHEM, R. B. 1990. Ecologia e pesca da piramutaba (*Brachyplatystoma vaillantii*). Tese de doutorado, UNICAMP, Campinas, SP. 268 pp.
- BARTOL, S.M. & J.A. MUSICK. 2003. Sensory biology of sea turtles. Pages 79 - 102 in P.L. Lutz, J.A. Music, and J. Wyneken. *The biology of sea turtles*, Volume II. CRC Press Boca Raton, Florida.
- BASÍLICA DE NAZARÉ, 2014. Disponível em: <http://www.basilicadenazare.com.br/>. Acessado em 2014.
- BASILIO, T. H.; FARIA, V. V. & FURTADO-NETO, M. A. A. 2008. Fauna de elasmobrânquios do estuário do Rio Curu, Ceará, Brasil. *Arq. Ciên. Mar, Fortaleza*, 41(2): 65-72.
- BASILIO, T. H.; FARIA, V. V. Caracterização da pesca de tubarões e raias desembarcadas em Camocim: principal porto pesqueiro do Ceará. 2011.
- BATES, N. R. 2002. Seasonal variability of the effect of coral reefs on seawater CO₂ and air-sea CO₂ exchange. *Limnology and Oceanography*, 47: 43-52.
- BATISTA, G. 2015. *SEMA comemora o Dia mundial das Zonas Úmidas com Expedição Científica para o Parcel de Manoel Luís*. Disponível em: <http://geisabatista.blogspot.com.br/2015/02/sema-comemora-o-dia-mundial-das-zonas.html>. Acessado em novembro de 2015.
- BATISTELLA, A.M. 2008. *Biologia de Trachemys adiutrix (VANZOLINI, 1995) (Testudines, Emididae) no litoral do Nordeste - Brasil*. Tese de Doutorado apresentada ao Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA) e Universidade Federal do Amazonas (UFAM). Manaus/AM. 94 pp.



- BECHMANN RK, WESTERLUND S, BAUSSANT T, TABAN IC, PAMPANIN DM, SMITH M & LOWE, D. 2006. Impacts of drilling mud discharges on water column organism and filter feeding bivalves. *International Research Institute of Stavanger (IRIS) Report no 7151697*, 142 pp.
- BELL, B. A. 2005. The Effects of Crude Oil Contamination on the Reproduction of Freshwater Turtles. Faculty of Drexel University. 129 p.
- BELL, N., M. SMITH, A. Manning. 2000. *Determination of the physical characteristics of cuttings piles, using existing survey data and drilling information*. R & D Programme 1.1 A Report for the UKOOA.
- BELLINI, C.; MARCOVALDI, M. A.; SANCHES, T. M.; GROSSMAN, A.; SALES, G. 1996. Atol das Rocas Biological Reserve: second largest *Chelonia* rookery in Brazil. *Marine Turtle Newsletter*, 72: 1-2.
- BELLINI, C.; SANCHES, T. M. 1996. Reproduction and feeding of marine turtles in the Fernando de Noronha Archipelago, Brazil. *Marine Turtle Newsletter*, 74: 12-13.
- BELÚCIO, L.F.; CARDOSO, D.N.B.; SOUZA, N.S.; BITTENCOURT, R.P.; GOES, E. 1999. *Diagnóstico para avaliação e ações prioritárias da biodiversidade do bentos marinho do Brasil*. Disponível em http://www.anp.gov.br/brasil-rounds/round8/round8/guias_r8/perfuracao_r8/%C3%81reas_Priorit%C3%A1rias/Bentos.pdf. Acessado em junho de 2015.
- BENFIELD, M. C. & SHAW, R. F., 2005. *Potential spatial and temporal vulnerability of pelagic fish assemblages in the Gulf of Mexico to surface oil spills associated with deepwater petroleum development*. U.S. Dept. of the Interior, Minerals Management Service, Gulf of Mexico OCS Region, New Orleans, LA. OCS Study MMS 2005-012. xv+158 p.
- BERGE, J. A. 1990. Macrofauna recolonization of subtidal sediment. Experimental studies on defaunated sediment contaminated with crude oil in two Norwegian fjords with unequal eutrophication status. I. Community response. *Mar. Ecol. Prog. Ser.*, 66: 103-115.
- BERLAND, H., RYE, H., & SANNI, S. 2006. ERMS & PROOF programmes. Experimental validation of drilling effects in the field. *ERMS report No.20*. Report no. AM 2006/004.
- BERNIER, R; GARLAND, E.; GLICKMAN, A.; JONES, F.; MAIRS, H.; MELTON, R.; RAY, J.; SMITH, J.; THOMAS, D.; CAMPBELL, J. 2003. *Environmental aspects of the use and disposal of non aqueous drilling fluids associated with offshore oil & gas operations*. OGP, Report nº 342.
- BEST, R. C. 1982. Seasonal breeding in the Amazon manatee, *Trichechus inunguis* (Mammalia: Sirenia). *Biotropica*, 14: 76-78.
- BEST, R. C.; TEIXEIRA, D. M. 1982. Notas sobre a distribuição e “status” aparentes dos peixes-bois (Mammalia: Sirenia) nas costas amapenses brasileiras. *Boletim da Fundação Brasileira para Conservação da Natureza*, 17: 41-47.



- BEZERRIL, G. Trabalho no Mangue: Os saberes e a busca por valorização das marisqueiras de Fortim-Ceará. Cadernos do LEME. Campina Grande. 2012.
- BG BRASIL/AECOM. 2015. *Relatório Final de Caracterização (Baseline) do Ambiente Marinho - Blocos BAR-M-215, 217, 252, 254, 298, 300, 340, 342, 344 e 388 - Bacia de Barreirinhas/MA.*
- BITTAR, V. T.; CASTELLO, B. F. L.; DI BENEDITTO, A. P. M. 2008. Hábito alimentar do peixe-espada adulto, *Trichiurus lepturus*, na costa norte do Rio de Janeiro, sudeste do Brasil. *Rev. Biotemas*, 21(2): 83-90.
- BITTENCOURT, A. C. S.; DOMINGUEZ, J. M. L.; MARTIN, L.; SILVA, I. R. 2003. Uma aproximação de primeira ordem entre o clima de ondas e a localização, de longa duração, de regiões de acumulação flúvio-marinha e de erosão na costa do Brasil. *Revista de Geociências*, 33(2): 159-166.
- BITTENCOURT, A. C. S.; DOMINGUEZ, J. M. L.; MOITA-FILHO, O. 1990. Variações texturais induzidas pelo vento nos sedimentos da face da Praia de Atalaia, Piauí. *Revista Brasileira de Geociências*, 20 (1-4): 201-207.
- BJORNDAL, K. A.; JACKSON, J. B. C. 2003. Roles of Sea Turtle in Marine Ecosystems: reconstructing the past. In: Lutz, P.L.; Musick, J.A.; Wyneken, J. *The Biology of Sea Turtles*. v. 2. Boca Raton: CRC Press. p. 259-274.
- BLUHM, H., 1994. Monitoring megabenthic communities in abyssal manganese nodule sites of the East Pacific Ocean in association with commercial deep-sea mining. *Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems*, 4: 187-201.
- BLUHM, H.; SCHRIEVER, G & THIEL, H., 1995. Megabenthic recolonization in an experimentally disturbed abyssal manganese nodule area. *Marine Georesources and Geotechnology*, 13: 393-416.
- BOAVENTURA, L. 2005. Eight West Indian manatee deaths in Maranhão. *Sirenews. Newsletter of the IUCN/SSC Sirenia Specialist Group*, 44: 8-9.
- BOEHS, G.; ABSHER, T. M.; CRUZ-KALED, A. C. 2008. Ecologia populacional de *Anomalocardia brasiliiana* (GMELIN, 1791) (Bivalvia, Veneridae) na baía de Paranaguá, Paraná, Brasil. *Boletim do Instituto de Pesca*, 34(2): 259-270.
- BOI DE GUIMARÃES, 2015. Disponível em: <https://boideguimaraes.wordpress.com/>. Acessado em julho de 2015.
- BONDE, R. K.; GUIRRE, A. A. A.; POWELL, J. 2004. Manatees as sentinels of marine ecosystem health: are they the 2000-pound canaries? *EcoHealth*, 1: 255-262.
- BORCEM, E. R.; JÚNIOR, I. F.; PALHETA, M. K. S.A. & PINTO, I. A. 2011. A atividade pesqueira no município de Marapanim-Pará. *Rev. Ci. Agra.*, 54(3): 189-201.
- BORGES, J. C. G.; VERGARA-PARENTE, J. E.; ALVITE, C. M. C.; MARCONDES, M. C. C.; LIMA, R. P. 2007. Embarcações motorizadas: uma ameaça aos peixes-bois marinhos (*Trichechus manatus*) no Brasil. *Biota Neotropica*, 7: 199-204.



- BOROBIA, M.; LODI, L. 1992. Recent observations and records of the West Indian manatee *Trichechus manatus* in northeastern Brazil. *Biological Conservation*, 59: 37–43.
- BOTHNER, M.H.; RENDIGS, R. R.; CAMPBELL, E.; DOUGHTEN, M. W.; PARMENTER, C. M.; O'DELL, C. H.; DILISIO, G. P.; JOHNSON, J. R.; GILLISON, J. R. & RAIT, N. 1985. *The Georges Bank monitoring Program 1985: Analysis of trace metals*. U.S. geological survey circular.
- BOURNE, W. R. P. 1979. Birds and gas flares. *Mar.Pollut.Bull*, 10: 124125.
- BOYD, J. N.; SCHOLZ, D.; WALKER, A. H. 2001. Effects of oil and chemically dispersed oil in the environment. International Oil Spill Conference. Disponível em: <http://www.iosc.org/papers/00633.pdf>. Acessado em agosto de 2014.
- BP ENERGY/ ANALYTICAL SOLUTIONS S.A. 2002. Projeto de monitoramento da biota marinha e atividades pesqueiras.
- BP, 2013. BP Annual Report and Form. Disponível em: <http://www.bp.com/en/global/corporate/investors/annual-reporting.html>> Acessado em junho de 2015.
- BP, 2013. Deepwater Horizon Accident and Response. Disponível em: <http://www.bp.com/en/global/corporate/gulf-of-mexico-restoration/deepwater-horizon-accident-and-response.html>. Acessado em junho de 2015.
- BP/AECOM. 2012. Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais. *In*: Estudo Ambiental de Perfuração (EAP) Bloco BM-CAL-13 – Bacia de Camamu-Almada. 353 p.
- BP/BRAVANTE/PIR2, 2015. Projeto de Caracterização Ambiental (*Baseline*) da Margem Equatorial Brasileira, considerando a Bacia de Barreirinhas, com enfoque no bloco Bloco BAR-M-346. 288 p.
- BRABO, M. F. Adequações Tecnológicas no Beneficiamento do Caranguejo-uçá *Ucides cordatus* (Linneaus, 1763) desenvolvido na comunidade de Caratateua, Município de Bragança, Estado do Pará, Brasil. Dissertação (mestrado) Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal, Universidade Federal do Pará, Belém, 87 p. 2009.
- BRAGA, M. S. C. *A pesca de arrasto de camarões na zona costeira do município de Fortaleza, Estado do Ceará*. 2000. 135 p. Mestrado em Engenharia da Pesca. Universidade Federal do Ceará. 2000.
- BRAGA, M. S. C. *Embarcações a vela do litoral do Estado do Ceará – Construção, construtores, navegação e aspectos pesqueiros*. Doutorado (tese) Programa de Pós-graduação em Ciências Marinhas Tropicais. Universidade Federal do Ceará, Fortaleza, 344 p. 2013.
- BRAGA, M. S. C.; MARINHO, R. A.; BATISTA, B. B.; ROCHA, E. P. 2007. Histórico e descrição da pesca do polvo, *Octopus cf. vulgaris*, com potes, no estado do Ceará. *Arq. Ciên. Mar, Fortaleza*, 40(2): 5 – 13. 2007



- BRANCO, J. O.; MASUNARI, S. 2000. Reproductive ecology of the blue crab, *Callinectes danae*, Smith, 1869 in the Conceição lagoon system, Santa Catarina Isle, Brazil. *Revista Brasileira de Biologia*. São Paulo, 60 (1): 17- 27.
- BRASIL, A. M., 2004. Equilíbrio ambiental e Resíduos na sociedade moderna. São Paulo, 224 p.
- BRASIL. Lei nº 11.959 de 2009, que dispõe sobre a Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e da Pesca, regula as atividades pesqueiras, revoga a Lei no 7.679, de 23 de novembro de 1988, e dispositivo do Decreto-Lei nº 221, de 28 de fevereiro de 1967, e dá outras providências.
- BREUER, E., HOWE, J. A., SHIMMIELD, G. B., CUMMINGS, D., CARROLL, J. 1999. *Contaminant Leaching from Drill Cuttings Piles of the Northern and Central North Sea: A Review*. Center for coastal & marine sciences: 49.
- BREUER, E.; STEVENSON, A.G.; HOWE, J.A; CARROLL, J. SHIMMIELD, A. 2004. Drill cutting accumulations in the Northern and Central North Sea: a review of environmental interactions and chemical fate. *Marine Pollution Bulletin*, 48: 12–25.
- BRITO, C. S. F. 2009. *Diagnóstico da Pesca no município de Maracanã- Pará*. Diversa (Parnaíba. Impresso), 2: 13-27.
- BROWN, A. C. & MCLACHLAN, A. 1990. *Ecology of Sandy Shores*. Amsterdam, Elsevier, 327 p.
- BROWN, B. E. & HOWARD, L.S. 1985. Assessing the effects stress on reef coral. *Advanced in Marine Biology*, 22: 1-63.
- BROWNWELL, R. L. 1971. Whales, dolphins and oil pollution. *In: Biological and Oceanographic Survey of the Santa Barbara Channel Oil spill 1969-1970. Vol 1. Biology and Bacteriology. In: Straughan, D. (ed.) Sea Grant Publ. nº 2. Vol.1 Allan Hancock Found. Univ. Southern California. p. 255-276.*
- BUCHANAN, R. B.; COOK, J. A. & MATHIEU, A. 2003. Environmental Effects Monitoring For Exploration Drilling. *Environmental Studies Research Funds*. 73 pp.
- BUCKLAND, S.T.; ANDERSON, D.R; BURNHAM, K.P.; LAAKE, J.L. 1993. Distance Sampling: Estimating Abundance of Biological Populations. Chapman & Hall, London.
- BURGER, A. E. 1993. Estimating the mortality of seabirds following oil spills: effects of spill volume. *Marine Pollut. Bull.*, 26: 140-143.
- BURGER, A. E., 2003. Summary of Presentation to the Royal Society Expert Panel on Oil and Gas Activities Offshore Bc. 10 p.
- BURGER, M. I., 1999. *Situação e Ações Prioritárias para a Conservação de Banhados e Áreas Úmidas da Zona Costeira. Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da biodiversidade da Zona Costeira e Marinha*, Porto Seguro. 60 p.



- BURKE, C.M., DAVOREN, G.K., MONTEVECCHI, W.A. & WIESE, F.K. 2005. Seasonal and spatial trends of marine birds along support vessel transects and at oil platforms on the Grand Banks. In: ARMSWORTHY, S.L., CRANFORD, P.J. & LEE, K. (Eds). *Offshore oil and gas environmental effects monitoring, approaches and technologies*. Columbus, OH: Battelle Press. pp. 587–614.
- BURKE, C.M., MONTEVECCHI, W.A., WIESE, F.K., 2012. Inadequate environmental monitoring around offshore oil and gas platforms on the Grand Bank of Eastern Canada: are risks to marine birds known? *J. Environ. Manag.* 104, 121e126.
- BURNS, K. A.; GARRITY, S. D.; JORISSEN, F.; MACPHERSON, J.; STOELTING, M.; TIERNEY, J.; YELLE-SIMMONS, L. 1994. The Galeta oil spill. II. Unexpected persistence of oil rapped in mangrove sediments. *Estuarine, Coastal Shelf Science*, 38: 349-364.
- BURNS, K.A., EHRHARDT, M.G., HOWES, B., TAYLOR, C.D. 1993b. Subtidal Benthic Community Respiration and Production Near the Heavily Oiled Gulf-Coast of Saudi-Arabia. *Marine Pollution Bulletin*, 27: 199-205.
- BURNS, K.A.; GARRITY, S.D. & LEVINGS, S.C. 1993a. How many years until mangrove ecosystems recover from catastrophic oil spills ? *Marine Pollution Bulletin*, 26: 239-248.
- BURRY, R. B. 1972. The effects of diesel fuel on a stream fauna. *Calif Fish and Game*, 58 (4): 291 – 295.
- CALDWELL, D. K.; CALDWELL, M. C. 1985. Manatees *Trichechus manatus* Linnaeus, 1758; *Trichechus senegalensis* Link, 1795, and *Trichechus inunguis* Natterer, 1883, p. 33-66. In: Ridgway S.H., Harrison J.R. (eds.), *Handbook of Marine Mammals: The Sirenians and Baleen Whales* vol. 3, Academic Press Inc., London and San Diego. 362 p.
- CALLESON, C. S. & FROHLICH, R. K. 2007. Slower boat speeds reduce risks to manatees. *Endangered Species Research*, 3: 295–304.
- CALLIARI, L. J.; MUEHE, D.; HOEFEL, F. G.; TOLDO JR, E. E. 2003. Morfodinâmica praihal: uma breve revisão. *Revista Brasileira de Oceanografia*, 51: 63-78.
- CAMARGO, F. S. & BELLINI, C. 2007. Report on the collision between a spinner dolphin and a boat in the Fernando de Noroña Archipelago, Western Equatorial Atlantic, Brazil. *Biota Neotrop.* 7(1): 209-211.
- CAMPAGNA, C.; SHORT, F. T.; POLIDORO, B. A.; MCMANUS, R.; COLLETE, B. B.; PILCHER, N. J.; MITCHESON, Y. S., STUART, S. N. & CARPENTER, K. E. 2011. Gulf of Mexico Oil Blowout Increases Risks to Globally Threatened Species. *BioScience*, 61(5):393-397.
- CAMPOS, C.E.A. 2003.O desafio da integralidade segundo as perspectivas da vigilância da saúde e da saúde da família. *Ciência & Saúde Coletiva*, 8(2): 569-584.
- CANADA-NEWFOUNDLAND & LABRADOR OFFSHORE PETROLEUM BOARD, 2006. *SDL 1040 Delineation Drilling Program. C-NLOPB*. Screening Report. 29 p.



- CANOA BRASIL., 2015. Disponível em: <http://www.canoabrasil.com/news.php>. Acessado em julho de 2015.
- CANTAGALLO, C.; GARCIA, G. J.; MILANELLI, J. C. C. 2008. Mapeamento de sensibilidade ambiental a derramamentos de óleo no sistema estuarino de Santos, estado de São Paulo. *Braz. J. Aquat. Sci. Technol.*, 12(2): 33-47.
- CARDOSO, C. D. P. *Estudo da macrofauna bêntica de praias do parque estadual da Ilha do Cardoso, como subsídio a elaboração de cartas de sensibilidade ambiental a derrames de petróleo*. 2006. Dissertação de Mestrado – Universidade Estadual Paulista, Rio Claro, Estado de São Paulo – Brasil. 2006.
- CARDOSO, E. S. *Pescadores Artesanais: Natureza, Território, Movimento Social*. 2001. Tese (Doutorado) Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas. Universidade de São Paulo. São Paulo, 2001.
- CARDOSO, F. H. & IANNI, O. *Homem e sociedade. Leituras básicas de sociologia geral*. São Paulo, Companhia Editora Nacional, 1973.
- CARDUME BRASIL, 2015. Disponível em: <http://cardumebrasil.blogspot.com.br>. Acessado em novembro de 2015.
- CARLOS, A., 2011. Dança: História, classificação e Danças do Maranhão. Disponível em: http://www.obompastor.com.br/cbp/wp-content/uploads/2011/07/Danca_-_Historia_classificacao_e_Dancas_do_Maranhao.pdf. Acessado em julho de 2015.
- CARLTON, J.T. & GELLER, J.B. 1993. Ecological roulette: the global transport of nonindigenous marine organism. *Science*, 261:78-82.
- CARNEIRO, C. B. L.; VEIGA, L. *O conceito de inclusão, dimensões e indicadores*. Belo Horizonte: Secretaria Municipal de Coordenação da Política Social. 2004
- CARR, T.; BONDE, R. K. 2000. Tucuxi (*Sotalia fluviatilis*) occurs in Nicaragua, 800 km North of its previously known range. *Marine Mammal Science.*, 16(2): 447-452.
- CARRERA, M.L.R., 2004. Avaliação do impacto causado por embarcações de turismo no comportamento do boto cinza (*Sotalia fluviatilis*) na Baía dos Golfinhos, Tibau do Sul, RN, Brasil. Universidade Federal de Pernambuco/Centro de Ciências Biológicas/Departamento de Zoologia Mestrado em Biologia Animal.
- CARVALHO, P. J. B. 2009. *Monitoramento de Calidris pusilla (Linnaeus, 1758) (Aves: Scolopacidae) na Salina Diamante Branco, Galinhos, RN*. Dissertação de Mestrado apresentada ao programa de Pós-graduação em Biologia Animal, Universidade Federal de Pernambuco.
- CARVALHO, D. L. *Distribuição espacial e temporal de aves limícolas (Charadriiformes) na Ilha dos Carangueijos, Galfão Paranhense, Brasil*. 2008. 68p. Dissertação (Mestrado em Biodiversidade e Conservação). Centro de Ciências Biológicas e Saúde, Universidade Federal do Maranhão, São Luís, Maranhão. 2008.
- CARVALHO-FILHO, A. 1999. *Peixes: costa brasileira*. São Paulo, Melro. 3ª Ed. 320 p.



- CASA CIVIL/MA, 2014. Disponível em: <http://www.casacivil.ma.gov.br/>. Acessado em 2014.
- CASTILHOS, J. C.; COELHO, C. A.; ARGOLO, J. F.; SANTOS, E. A. P.; MARCOVALDI, M. A.; SANTOS, A. S.; LOPEZ, M. 2011. Avaliação do Estado de Conservação da Tartaruga Marinha *Lepidochelys olivacea* (Eschscholtz, 1829) no Brasil. *Biodiversidade Brasileira*, Ano I, 28-36.
- CASTRO & SILVA, S. M. M. de. *Caracterização da pesca artesanal na costa do Estado do Ceará, Brasil*. São Carlos, SP, 2004. 262 f.: Tese (Doutorado) Universidade Federal de São Carlos. Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, 2004.
- CASTRO, A. C. L. 1986. Aspectos bioecológicos do caranguejo-uçá, *Ucides Cordatus* (Linnaeus, 1963), no estuário do rio dos Cachorros e estreito do Coqueiro, São Luís, MA. *Bol. Lab. Hidrob*, São Luís, 7(7): 17-36.
- CASTRO, A. S. F., MORO, M. F. & MENEZES, M. O. T., 2012. O complexo vegetacional da zona litorânea no Ceará: Pecém, São Gonçalo do Amarante. *Acta Botanica Brasílica*, 26(1): 108-124.
- CASTRO, C. B. 1999. *Recifes de corais*. Disponível em: www.bdt.org.br/workshop/costa/recifes. Acessado em fevereiro de 2014.
- CASTRO, C. B. 2000. *Recifes de Coral*. Disponível em: http://www.icmbio.gov.br/parnaabrolhos/images/stories/downloads/Clovis_2000.pdf. Acessado em agosto de 2014.
- CASTRO, L. L. C.; LOBATO, F. M.; ROCHA, D. C. S. 2007. *Políticas públicas de turismo: contribuições para o desenvolvimento local de Santo Amaro do Maranhão*. II Jornada Internacional de Políticas Públicas São Luís – MA, 28 a 30 de agosto 2007.
- CAVALCANTI FILHO, J.B.; VASCONCELOS, E.M.S.; CECCIM, R.B. 2009. Acolhimento coletivo: um desafio instituinte de novas formas de produzir o cuidado. *Interface - Comunic., Saúde, Educ.*, 13(31): 315-28.
- CAVALCANTI, V. M. M. 2011. *Plataforma continental: a última fronteira da mineração brasileira*. Brasília, DF: DNPM, 104 p.
- CBRO (COMITÊ BRASILEIRO DE REGISTROS ORNITOLÓGICOS). 2014. *Listas das aves do Brasil*. 11ª Edição, 42 p.
- CCWHC (CANADIAN COOPERATIVE WILDLIFE HEALTH CENTRE). 2009. *Annual report*. 2008-2009.
- CEDRE (CENTRE DE DOCUMENTATION, DE RECHERCHE ET D'EXPÉRIMENTATIONS SUR LES POLLUTIONS ACCIDENTELLES DES EAUX). 2011. *Spills*. Disponível em: <http://www.cedre.fr/en/spill/alphabetical-classification.php>. Acessado em setembro de 2015.
- CEMAVE/IBAMA (CENTRO DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DE AVES SILVESTRES/INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2009. *Aves migratórias*. Disponível em: www.icmbio.gov.br/cemave. Acessado em fevereiro de 2014.



CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 2007.

CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 2006.

CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 2005.

CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 2004.

CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 2003.

CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 2002.

CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 2001.

CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 2000.

CEPENE (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE MARINHA DO NORDESTE). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil*. Arquivo disponível em http://www4.icmbio.gov.br/cepene/index.php?id_menu=60, consultado em 25/09/2014. 1999.



CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). 2014. *Legislação de Pesca para Bacia Amazônica*. Disponível em: www.icmbio.gov.br/cepnor/index.php?id_menu=15. Acessado em janeiro de 2014.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 1995.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 1996.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 1998.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 1999.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 2000.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 2001.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 2002.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 2003.

CEPNOR (CENTRO DE PESQUISA E GESTÃO DE RECURSOS PESQUEIROS DO LITORAL NORTE DO BRASIL). *Boletim da Estatística da Pesca Marítima e Estuarina. Estatística pesqueira por estado*. 2004.

CESAR, H.S.J. 2000. *Collect essays on the economics of coral reef*. Kalmar University CORDIO, 243 p.

CETESB (COMPANHIA AMBIENTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO). 2000. *Derrames de Óleo e os Ecossistemas Costeiros*. Disponível em: <http://www.cetesb.sp.gov.br/emergencia/acidentes/vazamento/impactos>. Acessado em julho de 2008.



CGGVeritas/ICF. Estudo Ambiental de Sísmica – EAS. Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 3D, não Exclusiva, na Bacia de Barreirinhas, Projeto Bar Fases Unificadas 2014.

CGLS (COMITÊ DE GESTÃO DO USO SUSTENTÁVEL DE LAGOSTAS). *Relatório da reunião ordinária do subcomitê científico*. 32p. 2008.

CHAN, G. L. 1977. The five-year recruitment of marine life after the 1971 San Francisco Oil Spill. *In: International Oil Spill Conference Proceedings*, 1977(1): 543-545.

CHANDRASEKARA, W.U. & C.L.J. FRID. 1998. A laboratory assessment of the survival and vertical movement of two epibenthic gastropod species, *Hydrobia ulvae* (Pennant) and *Littorina littorea* (Linnaeus) after burial in sediment. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*, 221: 191-207.

CHARIOT/SOMA/ECOHUB. Estudo de Ambiental de Sísmica – EAS para atividade de pesquisa sísmica marítima 3D na Bacia de Barreirinhas. Janeiro/2015.

CHARLES M., SAYLE S., 2010. “Offshore Drill Cuttings Treatment Technology Evaluation”. SPE International Conference on Health, Safety and Environment in Oil and Gas Exploration and Production, 126333-MS, Rio de Janeiro, Brazil, 12-14.

CHAVES, P. T.; COVA-GRANDO, G.; CALLUF, C. 2003 Demersal ichthyofauna Iná a continental shelf region on the south coast of Brazil exposed to shrimp trawl fisheries. *Acta Biol. Par.*, Curitiba, 32 (1, 2, 3, 4): 69-82.

CHEN, G., XIAO, H. & TANG, X. X., 2008. Responses of three species of marine red-tide microalgae to pyrene stress in protein and nucleic acid synthesis. *Marine Environmental Science*, 27: 302–347.

CHEVRON, 2014. Resposta da Chevron no Campo Frade. Disponível em: <https://www.chevron.com.br/noticias/atuacao-campo-frade.aspx>. Acessado em junho de 2015.

CHRISTOS, S. W. 2006. *Biologia reprodutiva e ecologia de Ostras do gênero Crassostrea Sacco, 1897 na Baía de Guaratuba (Paraná, Brasil): um subsídio ao cultivo*. 146 p. 2006. Tese (Doutorado em Ciências). Universidade Federal do Paraná, Paraná. 2006.

CHRISTOS, S. W., 2006. *Biologia reprodutiva e ecologia de Ostras do gênero Crassostrea Sacco, 1897 na Baía de Guaratuba (Paraná, Brasil): um subsídio ao cultivo*. 2006. 146p. Tese (Doutorado) - Universidade Federal do Paraná, Paraná.

CIT (CONVENÇÃO INTERAMERICANA PARA A PROTEÇÃO E CONSERVAÇÃO DAS TARTARUGAS MARINHAS). 2007. Disponível em: http://www.mma.gov.br/estruturas/revizee/_legislacao/19_legislacao16122008094143.pdf. Acessado em 2015.

CITES (CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED SPECIES OF WILD FAUNA AND FLORA). 2015. Disponível em: <http://www.cites.org/eng/disc/species.php>. Acessado em novembro de 2015.



CLARK, C. W.; ELLISON, W. T.; SOUTHALL, B. L.; HATCH, L.; VANPARIJS, S. M.; FRANKEL, A.; POINIRAKIS, D. 2009. Acoustic masking in marine ecosystems: intuitions, analysis, and implications. *Marine Ecology Progress Series*, 195: 201-222.

CLARK, J. R. 1996. *Coastal zone management handbook*. Introduction. Boca Raton, Lewis Publishers, 694 p.

CLARK, J.R., FINLEY, J.S & GIBSON, G.G. 1974. Acute effects of outboard motor effluent on two marine shellfish. *Environ. Sci. Technol.*, 8(12): 1009–1014.

CLARK, R.B.; C. FRID & M. ATTRILL. 1997. *Marine Pollution*. Oxford. Claredon Press. 161 p.

CMA/ICMBio/MMA (CENTRO NACIONAL DE PESQUISA E CONSERVAÇÃO DE MAMÍFEROS AQUÁTICOS/INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE/MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 2014. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/cma/>. Acessado em abril de 2014.

CNIO (COMISSÃO NACIONAL INDEPENDENTE SOBRE OS OCEANOS). 1998. *O Brasil e o Mar no Século XXI: Relatório aos Tomadores de Decisão do País*. Rio de Janeiro: 408 p.

COELHO, P. A. 1962. Súmula de informações sobre a lagosta-comum *Panulirus argus* (Latreille). *Bol. Est. Pesca*, Recife, 2(5): 3-11.

COIMBRA, L. C.; PEREIRA, A. C. S. Cobertura da estratégia saúde da família no maranhão. In: Anais 2º Seminário Nacional de Diretrizes para Enfermagem na Atenção Básica em Saúde. 2009. Disponível em: http://www.abeneventos.com.br/2senabs/cd_anais/pdf/id177r0.pdf. Acessado em janeiro de 2015.

COMISSÃO PRÓ-ÍNDIO DE SÃO PAULO. O conflito com o Centro de Lançamento da Aeronáutica. Comunidades Quilombolas do Estado do Maranhão. Disponível em: http://www.cpis.org.br/comunidades/html/brasil/ma/_alcantara/alcantara_conflito.html. Acessado em novembro de 2015.

CONAMA (CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE). Resolução nº 398, de 11 de junho de 2008. Revoga a Resolução CONAMA nº293/01 e dispõe sobre o conteúdo mínimo do plano de Emergência individual para incidentes de poluição por óleo em águas sob jurisdição nacional, originados em portos organizados, instalações portuárias, terminais, dutos, sondas terrestres, plataformas e suas instalações de apoio, refinarias, estaleiros, marinas, clubes náuticos e instalações similares, e orienta a sua elaboração.

CONNELL, J. H.; HUGHES, T. P.; WALLACE, C. C. 1997. A 30-year study of coral abundance, recruitment, and disturbance at several scales in space and time. *Ecological Monographs* (*in press*).

CORREDOR, J. E.; MORELL, J. M.; CASTILLO, C. E. 1990. Persistence of spilled crude oil in a tropical intertidal environment. *Marine Pollution Bulletin*, 21: 385-388.

CORREIA, F.P.; SILVA, L.S.; ALVES, S.R.S.; GATINHO, M.N. & DIAS, L.J.B.S. 2006. *Caracterização da paisagem da faixa costeira do norte da ilha do Maranhão: o caso da praia da ponta d'areia*. VI



Simpósio Nacional de Geomorfologia/ Regional Conference of Geomorphology. Geomorfologia Tropical e Subtropical: Processos, métodos e técnicas. Goiânia – GO. Setembro de 2006.

CORREIA, M. M. F.; CASTRO, A. C. L.; SOUSA, M. M.; GAMA, L. R. M.; SODRÉ, V. R. C.; CAMINHA, J. W. P.; MACHADO, D. S.; FRANCO, A. P. B.; GOMES, P. M. J.; VINHOTE, H. C. A.; DURANS, C. C. T. 2008. Aspectos socioeconômicos e percepção ambiental dos catadores de caranguejo-uçá (*Ucides cordatus cordatus*, Linnaeus, 1763) (Decapoda, Brachyura) nos manguezais da Ilha de São Luís e do Litoral Oriental do Estado do Maranhão. *Amazônia: Ciência & Desenvolvimento*, Belém, 3(6): 37-53.

COSTA, A. F. *Distribuição espacial e status do peixe-boi marinho, Trichechus manatus manatus (Sirenia: Trichechidae) no litoral leste do Estado do Ceará*. 2006. Dissertação de Mestrado, Universidade Federal do Ceará, Fortaleza. 2006.

COSTA, P. A. S.; BRAGA, A. C.; RUBINICH, J. P.; ÁVILA-DA-SILVA, A. O.; NETO, C. M. 2011. Age and growth of the snowy grouper, *Epinephelus niveatus*, off the Brazilian coast. *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*, 91(3): 633-641.

COSTA, R. C.; BRANCO, J. O.; MACHADO, I. F.; CAMPOS, B. R.; AVILA, M. G. 2009. Population biology of shrimp *Artemesia longinaris* (Crustacea: Decapoda: Penaeidae) from the southern coast of Brazil. *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*, 1-7.

COSTA, R. C.; FRANSOZO, A.; CASTILHO, A. L. 2007. *Período de recrutamento juvenil do camarão branco Litopenaeus schmitti (Burkenroad, 1936) (Dendrobranchiata, Penaeidae), em áreas de berçários do litoral norte paulista*. Anais do VIII Congresso de Ecologia do Brasil, Caxambu - MG.

COSTA, R. C.; FRANSOZO, A.; MELO, G. A. S.; FREIRE, F. A. M. 2003. Chave ilustrada para identificação dos camarões Dendrobranchiata do litoral norte do estado de São Paulo, Brasil. *Biota Neotropica*, 3(1): 1-12.

COSTELLO, M. J.; MCCREA, M.; FREIWALD, A.; LUNDÄLV, T.; JONSSON, L.; BETT, B. J.; VAN WEERING, C. E.; DE HAAS, H.; ROBERTS, J. M.; ALLEN, D. 2005. Role of cold-water *Lophelia pertusa* coral reefs as fish habitat in the NE Atlantic. In: Freiwald, A. & Roberts, J. M. (eds.). *Cold-Water Corals and Ecosystems*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 771-805.

COURA, M. F. 1994. *Contribuição ao plano de manejo do Parque Estadual Marinho do Parcel Manuel Luiz, MA – Brasil*. Universidade Federal do Maranhão, 1994. 55 p.

COUTINHO, R. 2002. Grupo de Ecossistemas: costões rochosos. In: *Sub-projeto de avaliação e ações prioritárias para a zona costeira e marinha*. 102 p.

CPD (COMPANHIA DOCAS DO PARÁ). Disponível em: <http://www2.cdp.com.br/forms/historicoBelem.aspx>. Acessado em outubro de 2014.

CPR (COMMITTEE FOR THE PREVENTION OF DISASTERS), 1997. *Methods for Determining and Processing Probabilities “Red Book”*. 2ª edição, Sdu Uitgevers, Netherlands.



CPR (COMMITTEE FOR THE PREVENTION OF DISASTERS), 1999. Guidelines for Quantitative Risk Assessment “Purple Book”. 1ª edição, Sdu Uitgevers, Netherlands.

CRESSWELL, Tim. On the move mobility in the modern western world. New York: Routledge, 327 p. 2006

CRUZ, L. D.; FERNANDES, F. R.; RODRIGUES, A. A. F.; LOPES, A. T. L.; SILVA, L. M. R.; AZAMBUJA, A. K. Desova da Tartaruga-de-pente *Eretmochelys imbricata* (Testudinata: Cheloniidae) na Praia de Panaquatira, município de São José de Ribamar, Maranhão, Brasil. In: *VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza-CE. Ecossistemas Brasileiros: manejo e conservação*, Fortaleza-CE, 2003. 178-179 p.

CUNHA, I.S.A. 2013. *Marine traffic and potential impacts towards cetaceans within the Madeira EEZ: a pioneer study*. Mestrado em Ecologia, Ambiente e Território/ Departamento de Biologia/Universidade do Porto.

DA SILVA, A. C. T.; VALENTIN, J. L. & VIANNA, M. 2015. Competition for space between fishing and exploratory oil drilling, observed from a drilling platform in the Espirito Santo Basin, southeastern Brazil. *Brazilian Journal of Oceanography*, 63(1):33-41.

DA SILVA, V. M. F. & BEST, R. C. 1994. Tucuxi – *Sotalia fluviatilis* (Gervais, 1853) In: *Handbook of Marine Mammals*. RIDGWAY S. F., HARRISON, S. R., (eds.) Vol. 5: The first book of dolphins. Academic Press, London, pp. 43-70.

DA SILVA, V. M.; BEST, C. R. 1996. *Sotalia fluviatilis*. *Mammalian Species*, v. 527, p.1-7.

DAAN, R. & M. MULDER. 1993. *A Study of Possible Environmental Effects of WBM Cutting Discharge in the North Sea, One Year After Termination of Drilling*. NIOZ-Rapport 1993-16. Netherlands Institute for Sea Research, Texel, The Netherlands. 17 p.

DALABONA, G.; SILVA, J. L. 2001. *Período reprodutivo de Ucides cordatus (1769, Linnaeus) (Brachyura, Ocypodidae) na Baía da Laranjeira, Sul da Bahia*. Tese. Universidade Federal do Paraná. 2001.

DAMAZIO, E.; FERREIRA-CORREIA, M.M.; MEDEIROS, T.C.C. 1989. Golfo do Maranhão: levantamento bibliográfico sobre oceanografia, biologia marinha e ecologia marinha. *Cad. Pesq. São Luis*, 5(2): 41-86.

DANDO, PR; AUSTEN, MC; BURKE, RA; KENDALL, MA; KENNICUTT, MC; JUDD, AG; MOORE, DC; O'HARA, SCM; SCHMALJOHANN, R; SOUTHWARD, AJ. 1991. Ecology of a North Sea pockmark with an active methane seep. *Marine Ecology Progress Series*, 70 (1): 49-63.

DAVID, L.; ALLEAUMEL, S.; GUINET, C. 2011. Evaluation of the potential of collision between fin whales and maritime traffic in the north-western Mediterranean Sea in summer, and mitigation solutions. *Journal of Marine Animals and Their Ecology*. 4(1): 17-28.

DAVIES, J.M., HARDY, R., MCINTYRE, A. D. 1981. Environmental effects of North Sea oil operations. *Marine Pollution Bulletin* 12: 412–416.



- DAY, R. H.; MURPHY, S. M.; WIENS, J. A.; HAYWARD, G. D.; HARNER, E.; SMITH, L. N. 1996. Effects of the Exxon Valdez Oil Spill on Habitat Use by Birds in Prince William Sound, Alaska. *Ecological Applications*, 7: 593-613.
- DE LA HUZ, R.; LASTRA, M.; JUNOY, J.; CASTELLANOS, C.; VIÉITEZ, J. M. 2005. Biological impacts of oil pollution and cleaning in the intertidal zone of exposed sandy beaches: Preliminary study of the “Prestige” oil spill. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, 65: 19-29.
- DE PAULA A, F. & CREED J.C. 2004. Two species of the coral *Tubastraea* (Cnidaria, Scleractinia) in Brazil: a case study of accidental introduction. *Bull. Mar. Sci.*, 74: 175-183.
- DE PAULA, A. F. 2002. *Abundância e distribuição espacial do coral invasor Tubastrea na Baía da Ilha Grande, RJ e o registro de T. tagusensis e T. coccinea para o Brasil*. 2002. Dissertação (Mestrado em Biologia, Ecologia) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro. 2002.
- DE STEPHANIS, R. & URQUIOLA, E. 2006. Collisions between ships and cetaceans in Spain. Paper SC/58/BC5 presented to the *IWC Scientific Committee*, May 2006, St. Kitts and Nevis, West Indies (unpublished). 6pp. [Paper available from the Office of this Journal].
- DEFENDERS OF WILDLIFE, 2010a. *Wildlife and Offshore drilling the 2010 gulf of Mexico disaster: Manatees*. Disponível em: www.defenders.org. Acessado em julho de 2015.
- DEFENDERS OF WILDLIFE, 2010b. *Wildlife and Offshore Drilling the 2010 Gulf of Mexico Disaster: Sea turtles*. Disponível em: www.defenders.org. Acessado em julho de 2015.
- DELEO, D. M.; RUIZ-RAMOS, D. V.; BAUMS, I. B. & CORDES, E. E. 2015. Response of deep-water corals to oil and chemical dispersant exposure. *Deep Sea Research Part II: Topical Studies in Oceanography*.
- DEMORE, J.P. 2005. *Avaliação das alterações ambientais causadas por perfuração exploratória em talude continental a partir de dados geoquímicos - Bacia de Campos, Brasil*. UFRGS, 2005.100 f. Dissertação Mestrado. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Instituto de Geociências. Programa de Pós-Graduação em Geociências. Porto Alegre, RS - BR.
- DEVIDS, C. C. 2008. *Mapeamento de Sensibilidade Ambiental a Derramamentos de Petróleo do Sistema Estuarino de Santos, Estado de São Paulo*. *Braz. J. Aquat. Sci. Technol.*, 12(2): 33-47.
- DEVON/AECOM, 2009. Projeto Consolidado de Educação Ambiental dos Trabalhadores. Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BM-C-32, Bacia de Campos.
- DEVON/AECOM, 2010. Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores – PEAT referente à Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BM-C-34, Bacia de Campos.
- DIAS-NETO, J. 2010. *Gestão do Uso dos Recursos Pesqueiros no Brasil*. Produção Editorial Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. 2ª Ed. Brasília, 2010. 242 p.



- DIAS-NETO, J. 2011. *Proposta de Plano Nacional de Gestão para o uso sustentável de Camarões marinhos do Brasil* / José Dias Neto, Organizador. – Brasília: IBAMA, 2011. 242 p.
- DIAS-NETO, J; MESQUITA, J. X. 1988. Potencialidade e exploração dos recursos pesqueiros do Brasil. *Ciência e Cultura*, São Paulo, 40 (5): 427-441.
- DIEGUES, A. C. S. Comunidades litorâneas e os manguezais no Brasil. PPCAUB – Série Trabalhos e Estudos, São Paulo, Brasil, 22 pp. 1990
- DIEGUES, A.C. S. Pescadores, camponeses e trabalhadores do mar. São Paulo, Ática. 1983. 287 p.
- DINIZ, R. S. 2007. *Monitoramento do boto cinza, Sotalia guianensis (Cetacea: Delphinidae) na Baía de São Marcos, São Luís – MA*. UFMA. Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Departamento de Oceanografia e Limnologia, Curso de Ciências Aquáticas. São Luís, 2007.
- DNV (DET NORSKE VERITAS), 1999. WOAD – World Offshore Accident Database, Statistical Report 1998.
- DNV (DET NORSKE VERITAS), 2009. Accident Statistics for Floating Offshore Units on the UK Continental Shelf (1980-2007), preparado para HSE. Noruega.
- DNV (DET NORSKE VERITAS), 2013. WOAD – World Offshore Accident Databank 1970 - 2013.
- DO VALLE, A.; MELO, F.C.C. 2006. Alterações comportamentais do golfinho *Sotalia guianensis* (Gervais, 1953) provocadas por embarcações. *Biotemas*, 19 (1): 75-80.
- DOB, JONES; HUDSON IR; BETT BJ. 2006. Effects of physical disturbance on the cold-water megafaunal communities of the Faroe-Shetland Channel. *Marine Ecology Progress Series*, 319: 43–54.
- DOB, JONES; WIGHAM BD; HUDSON IR; BETT BJ. 2007. Anthropogenic disturbance of deep-sea megabenthic assemblages: a study with Remotely-Operated Vehicles in the Faroe-Shetland Chanel, NE Atlantic. *Marine Biology*, 151: 1731–1741.
- DODD, C. K., 1988. Synopsis of the biological data on the loggerhead sea turtle *Caretta caretta* (Linnaeus 1758). *U.S. Biological Report*. n. 88, p.14.
- DODGE, R.E. & KNAP, A.H. 1993. Long-term (2.5 years) of effects of short-term field exposure of stony corals to dispersed and undispersed crude oil. In: R.N.Ginsburg et al. (eds), *Global aspects of coral reefs: health, hazards and history*. RSMAS, Univ. Miami, p. V1-V7.
- DOMENICO, D.M.; ALMEIDA, T.C.M. Distribuição espacial da meiofauna no entorno de uma plataforma de produção de petróleo na Bacia de Santos, norte de Santa Catarina. *Braz. J. Aquat. Sci. Technol.*, 2005, 9(2): 23-32.
- DOMINGUEZ, J. M. L. (org.), 2012 *Atlas de sensibilidade ambiental ao óleo das bacias marítimas da Bahia*. Brasília: MMA, 2012.118 p.



- DOMMING, D.P., 1981. Distribution and status of manatees *Trichechus* spp. in Brazil c.1785-1973. *Biol. Conserv.*, 22:85-97.
- DOMNING, D. P. 1981. Distribution and status of the *Trichechus* spp. near the mouth of the Amazon river, Brazil. *Biological Conservation*, 19: 85–97.
- DOWNING, N. & ROBERTS, C. 1993. Has the Gulf-War affected coral-reefs of the northwestern Gulf. *Marine Pollution Bulletin*, 27: 149-156.
- DOWNING, N. 1985. Coral reef communities in an extreme environment: the northwest Arabian Gulf. Proc. 5th Intern. *Coral Reef Symp.*, Tahiti, 6: 343-348.
- DUKE, N. 1997. Reforestacion de manglares em Panamá *In: La restauracion de ecosistemas de manglar. ISME/OIMT Publicacion*. Manágua, Nicaragua: 231-258.
- DUKE, N. C.; PINZÓN, M.; Z. S.; PRADA, T. M. C. 1997. Large-scale damage to mangrove forests following two large oil spills in Panama. *Biotropica*, 29(1): 2-14.
- DUKE, N.; BURNS, K. A. 1999. Fate and Effects of Oil and Dispersed Oil on Mangrove Ecosystems in Australia. Final report to Australian Petroleum Production and Exploration Association, Main Report 212 pp. Australian Institute of Marine Science and CR Reef Research.
- DUKE, N.; BURNS, K. A.; ELLISON, J. C. 1999. Surveys of oil spill incidents around Australia. An assessment of incidents, impacts on mangroves, and recovery of deforested areas. Ch. 2, Pp 240-247. *In: Duke, N. C. & Burns, K. A. Fate and Effects of Oil and Dispersed Oil on Mangrove Ecosystems in Australia. Final report to Australian Petroleum Production and Exploration Association, Main Report 212 pp. Australian Institute of Marine Science and CRC Reef Research.*
- E&P Forum. The Oil Industry International Exploration & Production Forum, 1996. Quantitative risk assessment datasheet directory, E&P Forum Report N° 11.8/250, October.
- EAKIN, C.M., FEINGOLD, J.S. & GLYNN, P.W. 1993. Oil refinery impacts on coral reef communities in Aruba, N.A.. *In: R.N. Ginsburg et al. (eds), Global aspects of coral reefs: health, hazards and history. RSMS, Univ. Miami, p. V43-V49.*
- EDWARDS, R.; WHITE, I. 2010. The Sea Empress Oil Spill: Environmental Impact and Recovery. Disponível em: <http://www.itopf.com/information-services/data-andstatistics/casehistories/documents/seaemp.pdf>. Acessado em setembro de 2015.
- EDWARDS, R.; WHITE, I., 2009. The sea empress oil spill: Environmental Impact and Recovery. Disponível em: <http://www.martrans.org/eu-mop/library/CASE%20STUDIES/ITOPF/3.pdf>. Acessado em dezembro de 2015.
- EFE, M. A. *Ecologia, história evolutiva e conservação de Thalasseus sandvicensis/ Acuflavidus/ Eurygnathus (Aves: Sternidae)*. 2008. 112 p. Tese (Doutorado em Zoologia). Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Rio Grande do Sul. 2008.



- EFE, M. A., AZEVEDO, M. A. G. & FILIPPINI. 2007. Avifauna da Estação Ecológica de Carijós, Florianópolis – SC. *Revista de Ornithologia*, 2(1): 1-13.
- EKEN, G.; BENNUN, L.; BROOKS, T. M.; DARWALL, D.; FISHPOOL, L. D. C.; FOSTER, M.; KNOX, D.; LANGHAMMER, P.; MATIKU, P.; RADFORD, E.; SALAMAN, P.; SECHERST, W.; SMITH, M. L.; SPECTOR, S.; TORDOFF, A. 2004. Key Biodiversity Areas as Site Conservation Targets. *BioScience*, 54: 1110- 1118.
- ELKINS, N. 1983. *Weather and Bird Behaviour*. Calton (Poyser).
- ELMGREN, R.; HANSSON, S.; LARSSON, U.; SUNDELIN, B.; BOEHM, P. D. 1983. The “Tsesis” oil spill: acute and long-term impact on benthos. *Marine Biology*, 73(1): 51-65.
- EL-ROBRINI, M., FARIA, L.E.C., TORRES, A.M., SOUZA, F.P.W.M. & SILVA, M.S. Deposição e assoreamento das Rias do Nordeste do Estado do Pará (Brasil). In: Congresso Brasileiro de Geologia. São Paulo. Resumo, p.79-80. 1992.
- EL-ROBRINI, M., SILVA, M. M. A., SOUZA-FILHO, M. P. W., EL-ROBRINI, M. H. S., SILVA JR, O. G. & FRANÇA, C. F., 2014. *Pará*. MMA (Ministério do Meio Ambiente). Disponível em: www.mma.gov.br/estruturas/sqa_sigercom/_arquivos/pa_erosao.pdf. Acessado em maio de 2014.
- EL-ROBRINI, M; MARQUES J. V.; SILVA. M. M. A; EL-ROBRINI, M. H. S.; FEITOSA, A. C. F.; TAROUCO, J. E. F. S. T.; SANTOS, J. H. S.; VIANA, J. R. 2014a. *Maranhão*. MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). Disponível em: www.mma.gov.br/estruturas/sqa_sigercom/_arquivos/ma_erosao.pdf. Acessado em maio de 2014.
- EL-SHEEKH, M. M., EL-NAGGAR, A. H., OSMAN, M. E. H. & HAIEDER, A. 2000. Comparative studies on the green algae *Chlorella homosphaera* and *Chlorella vulgaris* with respect to oil pollution in the River Nile. *Water, Air, and Soil Pollution*, 124: 187–204.
- EMAP (EMPRESA MARANHENSE DE ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA). Disponível em: <http://www.emap.ma.gov.br/porto-do-itaqui/operacoes-portuarias>. Acessado em dezembro de 2014.
- EMBRAPA (EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA). Informação obtida no site. Consulta realizada em 18/09/2015. <http://hotsites.sct.embrapa.br/diacampo/programacao/2007/sustentabilidade-da-pesca-do-caranguejo-uca>.
- EMBRATUR (INSTITUTO BRASILEIRO DE TURISMO). Disponível em: <http://www.embratur.gov.br/piembratur-new/opencms/index.html>. Acessado em dezembro de 2014.
- ENGELHARDT, F. R. 1983. Petroleum effects on marine mammals. *Aquatic Toxicology*, 4 (3):199-217.
- ENGEPESSCA, 2015. Disponível em: <http://www.engepesca.com.br>. Acessado em novembro de 2015.
- ENI AUSTRÁLIA, 2007. *Woollybut 4H & 6H Drilling Campaign, Summary Environment Plan*. Setembro, 2007. 34 p. Disponível em: <http://www.ret.gov.au>. Acessado em julho de 2009.



EOL (ENCYCLOPEDIA OF LIFE). 2014. Overview - *Limnodromus griseus*. Disponível em: <http://eol.org/pages/1049540/details>. Acessado em dezembro de 2014.

EPA (ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY). 1999. *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.

EPA (ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY). 1999. *Understanding Oil Spills and Oil Spills Response*. Oil Program Center. p. 21-26.

EPA (ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY). 1999. Wild life and Oil Spill. *In: Understanding Oil Spills and Oil Spill Response*. Office of Emergency and Remedial Response. 6 p.

EPA (ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY). 2000. Biodegradation. *In: Environmental Assessment of final effluent limitations guidelines and standards for synthetic-based drilling fluids and other non-aqueous drilling fluids in the oil and gás extraction point source category*. 10 p.

EPA (ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY). 2015. Disponível em: <http://www.epa.gov/ttn/atw/orig189.html>. Acessado em julho de 2015.

ERBE, C. 2002. Underwater noise of whale-watching boats and potential effects on killer whales (*Orcinus orca*), based on an acoustic impact model. *Mar. Mammal Sci.* 18(2): 394-418.

ERICKSON, W. P., G. D. JOHNSON, M. D. STRICKLAND, D. P. YOUNG, JR., K. J. SERNKA, AND R. E. GOOD. 2001. *Avian collisions with wind turbines: A summary of existing studies and comparisons to other sources of avian collision mortality in the United States*. National Wind Coordinating Committee, c/o RESOLVE, Inc., Washington, D.C.

ESLER, D.; BOWMAN, T. D.; TRUST, K. A.; BALLACHEY, B. E.; DEAN, T. A.; JEWETT, S. C.; O'CLAIR, C. E. 2002. Harlequin duck population recovery following the 'Exxon Valdez' oil spill: progress, process and constraints. *Mar. Ecol. Prog. Ser.* 241: 271-286.

EVOSTC (EXXON VALDEZ OIL SPILL TRUSTEE COUNCIL), 2010. 2010 Update Injured Resources and Services. Exxon Valdez Oil Spill Restoration Plan. 45 p. Disponível em: <http://www.evostc.state.ak.us/static/PDFs/2010IRSUpdate.pdf>. Acessado em dezembro de 2015.

FAGUNDES-NETTO, E. B.; GAELZER, L. R.; CARVALHO, W. F.; COSTA, P. A. S. 2005. Prospecção de recursos demersais com armadilhas e pargueiras na região central da Zona Econômica Exclusiva entre Salvador-BA (13°S) e o Cabo de São Tomé-RJ (22°S). *In: COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. S.; OLAVO, G. (Eds.) Pesca e potenciais de exploração de recursos vivos na região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira*. Rio de Janeiro: Museu Nacional. 129-143 p. (Série Livros n.13).

FALL, J. A.; FIELS, L. I., 1993. Subsistence uses of fish and wildlife before and after the Exxon Valdez oil spill. PROCEEDINGS OF THE EXXON VALDEZ OIL SPILL SYMPOSIUM. pp. 819-836. American Fisheries Society Symposium. Vol. 18.



FAO (FISHERIES DEPARTMENT, FISHERY INFORMATION DATA AND STATISTICS UNIT). Fishstat plus: universal software for fishery statistical time series. Aquaculture production: quantities 1950-2005, Aquaculture production: values 1984-2005; Capture production: 1950-2005. Version 2.30. Rome: FAO, 2007.

FARIAS, L. E. C., M. S. MARÇAL & R. V. L. PINHEIRO. A dinâmica sedimentar da Praia de Maçarico e sua importância para a geologia costeira do Estado do Pará. *In: Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário, Anais. 1, Porto Alegre, 1987.*

FARIAS, L. G. Q. 2007. *Aspectos Legais e de Sustentabilidade nos Manguezais Baianos: o Caso de Canavieiras*. Disponível em: www.egov.ufsc.br/portal/sites/default/files/anexos/26427-26429-1-PB.pdf. Acessado em junho de 2014.

FCP (FUNDAÇÃO CULTURAL PALMARES). Relação de Comunidades Quilombolas no Brasil. Disponível em: http://www.palmars.gov.br/?page_id=88. Acessado em dezembro de 2014.

FECHHELM, R.G.; GALLAWAY, B.J. & FARMER, J.M. 1999. *Deepwater Sampling at a Synthetic Drilling Mud Discharge Site on the Outer Continental Shelf, Northern Gulf of México*. Presented at the 1999 SPE / EPA Exploration and Production Environmental Conference Feb. 28 – March 3, 1999. SPE 52744.

FEDRIZZI, C. E. *Abundância sazonal e biologia de aves costeiras na Coroa do Avião, Pernambuco, Brasil*. 156 p. 2003. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2003.

FEITOSA, A. C. & TROVÃO, J. R. Atlas escolar do Maranhão: espaço geo-histórico e cultural. João Pessoa: Ed. Grafset, 2006.

FEITOSA, A. C. *Evolução Morfogenética do Litoral Norte da Ilha do Maranhão*. Rio Claro, 210 p. 1989. Dissertação de Mestrado – UNESP. 1989.

FEITOSA, A. C., 1997. *Morfodinâmica da área costeira a nordeste da ilha do Maranhão*. In: VII Simpósio de Quantificação em Geociências, 1997, Rio Claro. VII Simpósio de Quantificação em Geociências - Anais. Rio Claro: UNESP, 1: 45-47.

FÉLIX, F. & WAEREBEEK, K.V. 2005. Whale mortality from ship strikes in Ecuador and West África. *The Latin America Journal of Aquatic Mammals*, 4(1):55-60.

FENNER, D. & BANKS, K. 2004. Orange Cup Coral *Tubastraea coccinea* invades Florida and the Flower Garden Banks, Northwestern Gulf of México. *Coral Reefs*, 23 (4): 501-505.

FERNANDES, M. E. B. 2005. *Os manguezais da costa norte brasileira*. São Luís, Fundação Rio Bacanga, 169 p.

FERNANDES, S.; BENTES, A.; PEREIRA, J.; GOMES, V & BENTES, B. 2013. Avaliação da tecnologia, produção e economicidade da pesca de Scombrídeos na Península Bragantina, Pará, Brasil. *Biota Amazônica*, 3(2): 126-137.



- FERREIRA, D. C.; SILVA, F. M. C.; LOBATO, C. 2012. *Orla marítima de São Luís-MA: uso de espaços litorâneos e seus impactos ambientais na vegetação de restinga*. In: VII Congresso Norte e Nordeste de Pesquisa e Inovação. 9 p.
- FERREIRA-SILVA, M.A.G.; SALGADO, M.M.; BREVES-RAMOS, A.; LAVRADO, H.P.; JUNQUEIRA, A.O.R. 2004. *Variação temporal (1996-2004) da porcentagem de cobertura do bivalve exótico Isognomon bicolor (Adams, 1845) na zona entremarés de costão rochoso em Arraial do Cabo (RJ)*. In: Congresso Brasileiro de Oceanografia, 2004, Itajaí, Santa Catarina. Resumo.
- FERRETTI, S. F. & FERRETTI, M. M. R. 2000. Transe nas religiões afro-brasileiras do Maranhão. Caderno Pesquisa, São Luís, 11(1): 106-127.
- FERTL, D. C. 1994. *Occurrence, movements, and behavior of bottlenose dolphins (Tursiops truncatus) in association with the shrimp fishery in Galveston Bay, Texas*. M. Sc. thesis, Texas A&M University, College Station. 117 pp.
- FIGUEIREDO, L. A. S. C.; SILVA, T. C. M.; MARTÍNEZ, C. 2012. Fauna de Larídeos nas diferentes faixas de litoral do Golfão Maranhense. (Anais do Congresso Brasileiro de Ornitologia). Maceió, Alagoas, novembro de 2012.
- FLORES, P. A. C. 2003. Ecology of the marine tucuxi dolphin (*Sotalia fluviatilis*) in southern Brazil. Tese de Doutorado. Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Porto Alegre.
- FONTELES-FILHO, A. A.; IVO, C. T. C. 1980. Comportamento migratório da lagosta *Panulirus argus* (Latreille), em frente ao estado do Ceará, Brasil. *Bol. Inst. Oceanogr.* São Paulo, 29(2): 173-176.
- FORD, J.K.B., ELLIS, G.M., BALCOMB, K.C. 1994. *Killer whales: the natural history and genealogy of Orcinus orca in British Columbia and Washington State*. Vancouver, University of British Columbia Press. 102p.
- FRANZINELLI, E. 1992. Evolution of the geomorphology of the coast of the State of Pará, Brazil. In: PROST, M.T.(edits) *Évolution des littoraux de Guyane et de la Zone Caraïbe Méridionale pendant le Quaternaire*. Paris, ORSTOM. 203- 230.
- FRANZINELLI, E., 1982. Contribuição à geologia da costa do Estado do Pará (entre a baía de Curaça e Maiáu). In: K. SUGUIO, M. R. M. DE MEIS & M. G. TESSLER (Eds.). *Atlas IV Simpósio do Quaternario no Brasil*, Rio do Janeiro: 305–322.
- FRASER, G.S., RUSSELL, J. & VON ZHAREN, W.M. 2006. Produced water from offshore oil and gas installations on the grand banks, Newfoundland and Labrador: are the potential effects to seabirds sufficiently known? *Marine Ornithology* 34: 147–156.
- FREDOU, F., MOURÃO, K., BARBOSA, C., ALMEIDA, O., RIVERO, S., & THOMPSON, R. Caracterização das pescarias industriais da costa norte do Brasil. Paper NAEA, 237, 1-33. 2009.



- FREDOU, T & FERREIRA, B.P. 2005 Bathymetric trends of Northeastern Brazilian snappers (Pisces, Lutjanidae): implications for the reef fishery dynamic. *Brazilian Archives of Biology and Technology, Paraná*, 48(5): 787-800.
- FREITAS A.C.; KINAS P.G.; MARTINS C.C.A.; Engel M.C. 2004. Abundance of humpback whales on the Abrolhos bank wintering ground, Brazil. *J Cetacean Res Manag* 6: 225–230.
- FREITAS, M. O.; MOURA, R. L.; FRANCINI-FILHO, R. B.; MINTE-VERA, C. V. 2011. Spawning patterns of commercially important reef fish (Lutjanidae and Serranidae) in the tropical western South Atlantic. *Scientia Marina*, 75(1): 135-146.
- FREITAS, S. T.; PAMPLIN, P. A. Z.; LEGAT, J.; FOGAÇA, F. H. S.; MELO, R. F. Conhecimento Tradicional das Marisqueiras de Barra Grande, Área de Proteção Ambiental do Delta do Rio Parnaíba, Piauí, Brasil. *Ambiente & Sociedade, São Paulo* v. XV, n. 2, p. 91-112. 2012.
- FREIWALD, A.; FOSSÁ, J. H.; GREHAN, A.; KOSLOW, T.; ROBERTS, J. M. 2004. Cold-Water Coral Reefs: Out of Sight-No Longer Out of Mind. *UNEP-WCMC Biodiversity Series*, 22.
- FRITTS, T. H.; MCGEHEE, M. A. 1982. Effects of petroleum on the Development and Survival of Marine Turtle Embryos. A final report by the US Fish and Wildlife Service for the U.S. Department of the Interior, Minerals Management Service Gulf of Mexico OCS Office, New Orleans, LA. NTIS No PB82-263773. FWS/OBS-82/37. Contract nº 14-12-0001-29096. 41 p.
- FROESE, R. & PAULY, D. (Editors). 2012. FishBase. World Wide Web electronic publication. Disponível em: www.fishbase.org, version (08/2012).
- FUNAI (FUNDAÇÃO NACIONAL DO ÍNDIO). Modalidades de Terras Indígenas. Disponível em: <http://www.funai.gov.br/index.php/indios-no-brasil/terras-indigenas>. Acessado em junho de 2015.
- FUNO, I. C. S. A.; SILVA, I. A. R.; REIS, R. M. S.; PEREIRA, A. F. C. 2012. Saberes e fazeres de marisqueiras do município de Raposa – MA. IV Encontro Nacional dos Núcleos de Pesquisa Aplicada em Pesca e Aquicultura.
- FURIA, R. R.; SANTOS, M. C. F.; BOTELHO, E. R. O.; SILVA, C. G. M.; ALMEIDA, L. 2008. Biologia pesqueira do siri-açú *Callinectes danae* Smith, 1869 (Crustacea: Portunidae) capturado nos manguezais do município de Caravelas (Bahia – Brasil). *Bol. Téc. Cient. CEPENE, Tamandaré – PE*, 16(1): 75-84.
- G1, 2015. Disponível em: <http://g1.globo.com/pi/piaui/noticia/2015/07/programacao-de-ferias-no-litoral-tem-esporte-cinema-e-shows-de-musica.html>. Acessado em julho de 2015.
- GAIA, R., 2000. Educomunicação & Mídias. Maceió: Paz e Terra.
- GALAPAGOS, 2013. Disponível em: <http://www.galapagos.to/TEXTS/Jessica.HTM>. Acessado em dezembro de 2015.



- GAMA, L. R. M.; SOUSA, M. M.; ALMEIDA, I. C. S.; CARIDADE, E. O.; FERREIRA-CORREIA, M. M.; TERCEIRO, A. M. 2011. Microfitoplâncton das baías do Golfão Maranhense e litoral oriental do Estado do Maranhão. *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia*, 24(1): 13-26.
- GARCÍA-RODRIGUEZ, A. I.; BOWEN, B. W.; DOMNING, D. P.; MIGNUCCI-GIANNONI, A. A.; MARMONTEL, M.; MONTOYA-OSPINA, R. A.; MORALES-VELA, B.; RUDIN, M.; BONDE R. K.; MCGUIRE, P. M. 1998. Phylogeography of the West Indian manatee (*Trichechus manatus*): How many populations and how many taxa? *Molecular Ecology*, 7: 1137–1149.
- GARRI, R. G.; MAGALHÃES, F. A.; CRUZ, C. F.; TOSI, C. H.; SICILIANO, S.; SOARES, M. S.; SERRA, M. B. 2008. Registros recentes de encalhes vivos de grandes cetáceos na costa norte do Brasil. Disponível em: www.softevents.com:8080/seapp/Eventos/000153003841-Garri%20et%20al.%20RT08.doc. Acessado em setembro de 2008.
- GARRITY, S. D.; LEVINGS, S. C.; BURNS, A. 1993. Chronic oiling and long-term effects of the 1986 Galeta spill on fringing mangroves. *International Oil Spill Conference Proceedings*, 1993(1): 319-324.
- GARRITY, S. D.; LEVINGS, S. C.; BURNS, K. A. 1994. The Galeta oil spill. I. long-term effects on the physical structure of the mangrove fringe. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, 38: 327-348.
- GASPAR, M. Sambaqui: arqueologia do litoral brasileiro. 2004.
- GASS, S. E.; ROBERTS, J. M. 2006. The occurrence of the cold-water coral *Lophelia pertusa* (Scleractinia) on oil and gas platforms in the North Sea: Colony growth, recruitment and environmental controls on distribution. *Marine Pollution Bulletin*, 52: 549-559.
- GATES A. R., DOB, JONES. 2012. Recovery of Benthic Megafauna from Anthropogenic Disturbance at a Hydrocarbon Drilling Well (380 m Depth in the Norwegian Sea). *PLoS ONE* 7(10): e44114.
- GEMAM (GRUPO DE ESTUDO DE MAMÍFEROS AQUÁTICOS DA AMAZÔNIA), 2014. Disponível em: www.projetobichodagua.com.br/portal3/index.php/features/gemam. Acessado em fevereiro de 2014.
- GERRARD, S., GRANT, A., MARSH, R., LONDON, C. 1999. *Drill cuttings piles in the North Sea: management options during platform decommissioning*. Norwich. Center for Environmental Risk. 224 pp.
- GERSTEIN, E.R.; BLUE, J.E.; FORYSTHE, S.E. 2005. The Acoustics of Vessel Collisions with Marine Mammals. *Oceans*. Proceedings of MTS/IEE.
- GERTLER, P. E. 1992. Effects of the Exxon Valdez oil spill on birds and marine mammals. In: MMS (Minerals Management Service) – AOCS Region Information Transfer Meeting. Disponível em: http://www.mms.gov/alaska/reports/1990rpts/92_0046.pdf#page=81. Acessado em agosto de 2014.
- GESAMP, 2007. Disponível em: <http://www.gesamp.org/>. Acessado em junho de 2015.
- GESTEIRA, J. L. G. & DAUVIN, J. C., 2000. Amphipods are good bioindicators of the impact of oil spills on soft bottom macrobenthic communities. *Marine Pollution Bulletin*, 40: 1017–1027.



GETTER, C .D.; CINTRON, G.; DICKS, B.; LEWIS, R. R.; SENECA, E. D. 1984. The recovery and restoration of saltmarshes and mangrove following an oil spill. *In: Restoration of habitats impacted by oil spills*. Butterworth. Boston. pp. 65-113.

GETTER, C. D.; LEWIS, R. R. 2003. Spill response that benefits the long-term recovery of oiled mangroves. *International Oil Spill Conference Proceedings*: 539-550.

GIANETI, M. D. *Reprodução, alimentação, idade e crescimento de Dasyatis guttata (Bloch & Schneider, 1801) (Elasmobranchii: Dasyatidae) na região de Caiçara do Norte – RN*. 131 p. 2011. Tese de Doutorado. Universidade de São Paulo, São Paulo. 2011.

GILCUTRIM, 2015. Disponível em: <http://gilcutrim.com.br/tag/caminhao-feira-do-peixe>. Acessado em novembro de 2015.

GILFILLAN, E. S.; PAGE, D. S.; GERBER, R. P.; HANSEN, S.; COOLEY, J.; HOTHAM, J. 1981. Fate of the Zoe Colocotroni oil spill and its effects on infaunal communities associated with mangroves. *International Oil Spill Conference Proceedings*: 1981(1). 353-360.

GODLEY, B. J.; LIMA, E. H. S. M.; GODFREY, M.; HAYS, G. C. 2003. Movement Patterns of Green Turtles in Brazilian Coastal Waters Described by Satellite Tracking and Flipper Tagging. *Mar.Ecol. Prog*, 253: 279-288.

GOMES & GARCÊS, 2015. Disponível em <http://www.abhr.org.br/plura/ojs/index.php/anais/article/viewFile/528/367> Acessado em julho de 2015.

GOMES, F. M. PROGRAMA SAÚDE DA FAMÍLIA COMO ESTRATÉGIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA: uma realidade no município de Juazeiro do Norte-Ceará. 2008. 88 p. Universidade Estadual do Estado do Ceará. Mestrado Acadêmico de Saúde Pública. Fortaleza. Ceará. 2008.

GOMES, G. W. B. A natureza comunicativa da cultura: pesquisa exploratória sobre a Festividade de Carimbó de São Benedito de Santarém Novo – Pará. 2013. 189 p. Dissertação. Universidade Federal do Pará. 2013.

GONG, Y; ZHAO, X.; CAI, Z.; O'REILLY, S. E.; HAO, X & ZHAO, D. 2014. A review of oil, dispersed oil and sediment interactions in the aquatic environment: Influence on the fate, transport and remediation of oil spills. *Marine Pollution Bulletin*, 79: 16-33.

GONZÁLEZ, J., FIGUEIRAS F. G., ARANGUREN-GASSIS, M., CRESPO, B. G., FERNÁNDEZ, E., MORÁN X. A. G. & NIETO-CID, M., 2009. Effect of a simulated oil spill on natural assemblages of marine phytoplankton enclosed in microcosms. *Estuarine, Coastal and Shelf Science* 83: 265-276.

GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ, 2015. Disponível em: <http://www.ceara.gov.br/>. Acessado em julho de 2015.

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ, 2015. Disponível em: <http://www.piaui.pi.gov.br/>. Acessado em julho de 2015.



- GRALL, J. & HALL-SPENCER, J. M. 2003. Problems facing maerl conservation in Brittany. *Aquatic Conserv: Mar. Freshw. Ecosyst.* 13: S55–S64.
- GRAMMETZ, D. 1988. Involvement of loggerhead turtles with the plastic, metal, and hydrocarbon pollution in the central Mediterranean. *Mar. Poll. Bull.* 19(1): 11-13.
- GRANTSAU, R. & LIMA, P. C. 2008. Uma nova subespécie de *Charadrius wilsonia* (Aves, Charadriiformes) para o Brasil. *Atualidades Ornitológicas*, 142 - Março/Abril.
- GROOMBRIDGE, B. 1982. The IUCN Amphibia-Reptilia Red Data Book. Part I. Testudines, Crocodylia, Rhynchocephalia. Gland. Switzerland: IUCN, 426 p.
- GROSSMAN, G. D., JONES, G. P. & SEAMAN, W. S. 1997. Do artificial reefs increase regional production? A review of existing data. *Fisheries.* 22: 17-23.
- GROTTA, M.; LUNETTA, J. E. 1980. Ciclo sexual de *Anomalocardia brasiliiana* (Gmelin, 1791) do litoral do estado da Paraíba. *Revista Nordestina de Biologia*, João Pessoa, 3(1): 5-55.
- GUBBAY, S.; EARLL, R. 1999. Proposed Guidelines for Dealing with Cetaceans in the Event of an Oil Spill the Moray Firth, Scotland. 15 p.
- GUEDES, C.C.F. 2012. *Cronologia e sedimentologia dos depósitos eólicos quaternários da Costa Leste maranhense*. Tese de Doutorado - Instituto de Geociências, Universidade de São Paulo. 115 p.: il. + 7 anexos. São Paulo.
- GUINOTTE, J. M.; ORR, J.; CAIRNS, S.; FREIWALD, A.; MORGAN, L.; GEORGE, R. 2006. Will human-induced changes in seawater chemistry alter the distribution of deep-sea scleractinian corals? *Frontiers in Ecology and the Environment*, 4(3): 141-146.
- GUNDLACH, E.R.; HAYES, M.O, 1978. Vulnerability of coastal environments to oil spill impacts. *Tech. Soc. J.*, 2(4): 18-27.
- HAAPKYLA, J.; RAMADE, F. & SALVAT, B. 2007. Oil Pollution on Coral Reefs: A review of the state of knowledge and management needs. *Vie et milieu - Life and Environment*, 57 (1/2): 91-107.
- HABTEC/PETROBRAS, 2006. *Relatório de Impacto Ambiental para a Atividade de Perfuração Marítima na Área Geográfica da Bacia de Santos*. Revisão 02: 93 p
- HAIMOVICI, M. 2011. *Sistemas pesqueiros marinhos e estuarinos do Brasil: caracterização e análise da sustentabilidade*. Universidade Federal do Rio Grande. 109 p.
- HAIMOVICI, M.; ANDRIGUETTO FILHO, J. M.; SUNYE, P. S. (Orgs.). *A pesca marinha e estuarina no Brasil: estudos de caso multidisciplinares*. Rio Grande: Editora da FURG, 191 p. 2014
- HAIMOVICI, M.; KLIPPEL, S. 1999. *Diagnóstico da Biodiversidade dos Peixes Teleósteos Demersais Marinhos e Estuários do Brasil*. Trabalho realizado para o Programa Nacional da Diversidade Biológica –



PRONABIO, Subprojeto “Avaliação e Ações Prioritárias para a Zona Costeira e Marinha”, área temática “Peixes Demersais”, FURG, Rio Grande, RS. 79 p.

HAIMOVICI, M.; KRUG, L. C. 1992. Alimentação e reprodução da enchova *Pomatomus saltatrix* no litoral sul do Brasil. *Rev. Brasil. Biol.*, 52(3): 503-513.

HAIMOVICI, M.; MARTINS, A. S.; VIEIRA, P. C. 1996. Distribuição e abundância de peixes teleósteos demersais sobre a plataforma continental do sul do Brasil. *Rev. Brasil. Biol.*, 56(1): 27-50.

HALL, R. J., BELISLE, A. A. & SILEO, L., 1983. Residues of petroleum hydrocarbons in tissues of sea turtles exposed to the Ixtoc I oil spill. *Journal of Wildlife Diseases*, 19(2): 106-109.

HARRISON, P. L., J. C. COLLINS, C. G. ALEXANDER, AND B. A. HARRISON. 1990. The effects of fuel oil and dispersant on the tissues of a staghorn coral *Acropora formosa*: A pilot study. In: Scientific Input to Oil Spill Response, Proceedings of Second National Workshop on Role of Scientific Support Coordinator, HMAS Cerberus (Hastings, Victoria), March 26–30, 1990, pp. 51–61.

HARTMAN, D. S. 1979. Ecology and behavior of the manatee (*Trichechus manatus*) in Florida. *American Society Mammal Species*, 5: 153 p.

HASTINGS, R W., OGREN, L. H. & MABRIL, M. T. 1976. Observations of fish fauna associated with offshore platforms in the northeastern Gulf of Mexico. *Fish Bull.*, 74: 387-402.

HATT, R. A. 1934. Manatee collected by the American Museum Congo Expedition with Observation on the recent Manatess. *Bulletin of the America Museum of Natural History*, 66: 533–566.

HAWKINS, S. J.; GIBBS, P. E.; POPE, N. D.; BURT, G. R.; CHESMAN, B. S.; BRAY, S.; PROUD, S. V.; SPENCE, S. P.; SOUTHWARD, A. J.; LANGSTON, W. J. 2002. Recovery of polluted ecosystems: the case for long-term studies. *Marine Environmental Research*, 54(3-5): 215-222.

HAYS, G.C.; BRODERICK, A.C.; GODLEY, B.J.; LOVELL, P.; MARTIN, C.; McCONNEL, B.J.; RICHARDSON, S. 2002. Biphasal long-distance migration in green turtles. *Animal Behaviour*, 64: 895-898.

HAZEL, J.; GYURIS, E. 2006. Vessel-related mortality of sea turtles in Queensland, Australia. *Wildlife Research*, 33: 149 – 154.

HAZEL, J.; LAWLER, I.R.; MARSH, H.; ROBSON, S. 2007. Vessel speed increases collision risk for the green turtle *Chelonia mydas*. *Endangered Species Research*, 3: 105-113.

HAZIN, F. H. V.; OLIVEIRA, P. G.; BROADHURST, M. K. 2001. Reproduction of the blacknose shark (*Carcharhinus acronotus*) in coastal waters off northeastern Brazil. *Fishery Bulletin*, 100(1): 143-148.

HAZIN, F. H. V.; ZAGAGLIA, J. R.; HAMILTON, S.; VASKE-JÚNIOR, T. 2002. *Necton - grandes teleósteos pelágicos*. In: Workshop para avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade das zonas costeira e marinha do Brasil. Relatório técnico (CD-ROM). Ministério do Meio Ambiente (MMA), Brasília.



HAZIN, M. C. (coordenadora). 2008. Sítio Ramsar. APA da Baixada Maranhense – MA: planejamento para o sucesso de conservação. Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 27 p.

HELVEY, M., 2002. Are southern California oil and gas platforms essential fish habitat? *Journal Marine Science*. 59: S266-S271.

HESS S., ALVE E., TRANNUM H., NORLILNG K., 2013. Benthic Foraminiferal Responses to Water-Based Drill Cuttings and Natural Sediment Burial: Results From a Mesocosm Experiment. *Marine Micropaleontology*,101: 1-9.

HEUBECK, M.; CAMPHUYSEN, C. J.; BAO, R.; HUMPLE, D.; REY, A. S.; CADIOU, B.; BRAGER, S.; THOMAS, T. 2003. Assessing the impact of major oil spills on seabird populations. *Mar. Pol. Bull.*, 46: 900-902.

HEWITT, A.T.; SMITH, J.L.; WEILAND, R. 2008. AUV and ROV data integration to predict environmentally sensitive biological communities in deep-water. *Offshore Technology Conference* 19358, Houston, Texas, USA.

HICKENBICK, G. R.; FERRO, A. L.; ABREU, P. C. 2004. Produção de detrito de macrófitas emergentes em uma marisma do Estuário da Lagoa dos Patos: taxas de decomposição e dinâmica microbiana. *Atlântica*, Rio Grande, 26(1): 61-75.

HILL D. 1990. The impact of noise and artificial light on waterfowl behaviour: a review and synthesis of the available literature. Norfolk, United Kingdom: *British Trust for Ornithology Report* No. 61.

HJERMANN, D. O.; MELSOM, A.; DINGSOR, G. E.; DURANT, J. M.; EIKESET, A. M.; ROED, L. P.; OTTERSEN, G.; STROVIK, G.; STENSETH, N. C. 2007. Fish and oil in Lofoten-Barents Sea System: synoptic review of the effect of oil spills on fish populations. *Mar. Ecol. Prog. Ser.*, 339: 283-299.

HOLTHAUS, K.I.E., J.E. TAMIS, M.G.D. SMIT, R.G. JAK, 2003. SSD approach applied to three types of Sediment Disturbances related to Drilling Discharges. TNO Report DRAFT November 2003.

HOUGHTON, J. P.; LEES, D. C.; DRISKELL, W. B.; LINDSTROM, S. C.; MEARNS, A. J. 1996. Recovery on Price William Sound intertidal epibiota from Exxon Valdez oiling and shoreline treatments, 1989 through 1992. *In: Proceedings of the Exxon Valdez Oil Spill Symposium*. RICE, S. D. (ed.) R. B. pp. 379-411.

HOUGHTON, J.P.; BRITCH, R. P.; MILLER, R. C.; RUNCHAL, A. K. & FALLS, C. P. 1980. Drilling fluid dispersion studies at the Lower Cook Inlet, Alaska, C.O.S.T. well. *In Symposium on research on environmental fate and effects of drilling fluids and cuttings*. Lake Buena Vista, Flórida, 1980. API, Washington, D.C.

HOVLAND, M., & JUDD, A. G. 1988. Seabed pockmarks and seepages: impact on geology, biology and the marine environment.

HSE (Health & Safety Executive), 2002. Offshore Hydrocarbon Releases Statistics (2001).



HSE (Health & Safety Executive), 2016. Disponível em: <https://www.hse.gov.uk/hcr3/>. Acessado em janeiro de 2016.

HUDSON, J.H.; SHINN, E.A.; ROBBIN, D.M. 1982. Effect of offshore drilling on Philippine reef corals. *Bulletin of Marine Science* 32: 890-908.

HURLEY, G. & ELLIS, J., 2004. *Environmental Effects of Exploratory Drilling Offshore Canada: Environmental Effects Monitoring Data and Literature Review – Final Report*. 115p.

HUSAR, S. L. *Trichechus manatus*. 1978. *Mammalian Species*, 93: 1-5.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS), 1989. Unidades de conservação do Brasil. Parques Nacionais e Reservas Biológicas. Brasília, 1: 151-153.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS), 1994. Camarão da costa norte e Piramutaba. Brasília: IBAMA (Coleção Meio Ambiente - Série Estudos Pesca. 152 p.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2008. Estatística da Pesca 2006 Brasil: Grandes regiões e Unidades da Federação. Brasília. 174 p.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2014. Disponível em: http://www.mpa.gov.br/files/docs/Pesca/Defeso/Defeso_MARINHO.pdf. Acessado em novembro de 2015.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 1998. *Plano de gestão e diagnóstico geoambiental e socioeconômico da APA do Delta do Parnaíba*. IEPS/Universidade Estadual do Ceará, Fortaleza, 101 p.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS), 2009. Conduta consciente em ambientes recifais. Gerência de Biodiversidade Aquática e Recursos Pesqueiros. Brasília: MMA/SBF. 28 p.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 1998. *Lei de Crimes Ambientais nº 9.605/98, de 12/02/1998*. Dispõe sobre as sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente, e dá outras providências.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS), 1994a. Lagosta, caranguejo Uçá e camarão do Nordeste. Instituto Brasileiro do meio Ambiente e dos Recursos Renováveis. Coleção Meio Ambiente. Série Estudos de Pesca, nº 10. Relatórios das reuniões dos Grupos Permanentes de estudos (GPE). Brasília. 190 p.



IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS), 1994b. Relatório da Reunião do Grupo Permanente de Estudos do Caranguejo-uçá. IBAMA/CEPENE, São Luís, 53 p.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2011. Instrução Normativa Conjunta N° 02, de 21 de novembro de 2011.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Estatística da pesca. Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação. 16 p. 2000.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Estatística da pesca. Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação. 124 p. 2001.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Estatística da pesca. Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação. 129 p. 2002.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Estatística da pesca. Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação. 137 p. 2003.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Estatística da pesca. Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação. 136 p. 2004.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Estatística da pesca. Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação. 115p. 2005.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Estatística da pesca. Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação. 181p. 2006.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Estatística da pesca. Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação. 151p. 2007.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Instrução Normativa MPA/MMA n° 8/2012.

IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS RENOVÁVEIS). 1997. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br>. Acessado em agosto de 2015.

IBAMA INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Instrução Normativa IBAMA n° 206/2008.

IBAMA/CPB (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS /CENTRO PEIXE-BOI). 1993. *Levantamento da distribuição, status de conservação do peixe-boi marinho (Trichechus manatus, Linnaeus, 1758), no litoral do estado do Maranhão e esforços conservacionistas para a sua proteção*. Relatório final. LIMA R. P. 33 p.



IBAMA/ELPN (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS/ ESCRITÓRIO DE LICENCIAMENTO DAS ATIVIDADES DE PETRÓLEO E NUCLEAR). 1998. Informação Técnica nº 023/2002. Modelagem de Derramamento de Óleo no Mar.

IBAMA/MMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS/MINISTÉRIO DE MEIO AMBIENTE), 2002. Plano de Manejo dos Lençóis Maranhenses. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/parnalencoismaranhenses/planos-de-manejo.html>. Acessado em setembro de 2015.

IBAMA/SEMATUR (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS/SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E TURISMO DE BEQUIMÃO – MA), 1991. *Diagnóstico dos principais problemas ambientais do Estado do Maranhão*. Programa Nacional de Meio Ambiente. Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis/Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Turismo do Maranhão. Ed. Lithograf. São Luís, MA: 194 p.

IBGE (INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA). 2011. Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios. Disponível em: <http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/trabalhoerendimento/pnad2011/>. Acessado em junho de 2015.

IBGE (INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA). Censo Demográfico 2010. Características gerais da população. Rio de Janeiro: IBGE, 2012.

IBGE (INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA). Pesquisa Nacional de Saneamento Básico - 2000. Disponível em: http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/condicaodevida/pnsb2008/PNSB_2008.pdf. Acessado em junho de 2015.

IBP (INSTITUTO BRASILEIRO DO PETRÓLEO). 2015. *Proposta Técnica – Projetos de Monitoramento de Fauna que não deveriam constar nos processos de licenciamento*. Abril.

IBP (INSTITUTO BRASILEIRO DO PETRÓLEO)/ O'BRIENS, 2013. *Projeto de Proteção e Limpeza de Costa*. Disponível em: <http://www.pplc.com.br/webapp/app/app.html>. Acessado em maio de 2015.

ICES, 2002. Disponível em: <http://janeannyoung.com/sys-tmpl/linkstoicesinformation/>. Acessado em maio de 2015.

ICICT/FIOCRUZ (INSTITUTO DE COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA EM SAÚDE/FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ). 2011. *Mapa de Conflitos envolvendo Injustiça Ambiental e Saúde no Brasil*. Disponível em: <http://www.conflitoambiental.iciet.fiocruz.br/>. Acessado em julho de 2015.

ICMBIO (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE), 2015. *Plano de Ação Nacional para a Conservação dos Manguezais*. Disponível em:



<http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/plano-de-acao/2840-plano-de-acao-nacional-para-a-conservacao-dos-manguezais.html>. Acessado em setembro de 2015.

ICMBIO (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2007. *Contextualização da Unidade de Conservação. PARNA da Restinga de Jurubatiba*. Disponível em: http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/imgs-unidades-coservacao/parna_jurubatiba.pdf. Acessado em maio de 2014.

ICMBIO (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2014. Disponível em: www.icmbio.gov.br/portal/o-que-fazemos/visitacao/ucs-abertas-a-visitacao/191-parque-nacional-dos-lencois-maranhenses. Acessado em maio de 2014.

ICMBIO (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2015. *Áreas Úmidas são essenciais para a biodiversidade*. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/comunicacao/noticias/4-destaques/6700-areas-umidas-sao-essencias-para-a-biodiversidade.html?highlight=WyJtYXJhbmhcdTAwZTNvIiwZWNvc3Npc3RlbWFzII0>. Acessado em maio de 2015.

ICMBio (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). *Estudo socioambiental referente à proposta de ampliação da Reserva Extrativista Marinha Ará-Peroba, estado do Pará*. 104 p. 2014

ICMBio (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2003. *Plano de Manejo do Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses*. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/unidades-de-conservacao/biomas-brasileiros/marinho/unidades-de-conservacao-marinho/2264-parna-dos-lencois-maranhenses.html>. Acessado em junho de 2015.

ICMBio/MMA (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE / MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 2011. *Plano de Ação Nacional para Conservação de Tartarugas Marinhas*. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade. Brasília, Diretoria de Pesquisa, Avaliação e monitoramento da biodiversidade, 2011. 120 p. (Série Espécies Ameaçadas, 25).

IKEDA, R. G. P. Idade, crescimento e aspectos reprodutivos de *Macrodon ancylodon* (Bloch & Schneider, 1801) na Costa Norte do Brasil. 2003. 131 p. Dissertação (Mestrado em Ciências) - Universidade de São Paulo, SP. 2003.

IMBER, M. 1975. Behaviour of petrels in relation to the moon and artificial lights. *Notomis* 22: 302–306.

IMBIRIBA JR., 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.

INEP (INSTITUTO NACIONAL DE ESTUDOS E PESQUISAS EDUCACIONAIS ANÍSIO TEIXEIRA). Censo Escolar, 2012. Disponível em: <http://portal.inep.gov.br/basica-censo>. Acessado em junho de 2013.



INFRAERO (EMPRESA BRASILEIRA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA). Disponível em: <http://www.infraero.gov.br/>. Acessado em novembro de 2015.

INSTITUTO BRASIL SOLIDÁRIO. 2012. Disponível em: <http://www.brasilsolidario.com.br/>. Acessado em 2012.

INSTITUTO SOCIOAMBIENTAL. 2015. Disponível em: <http://www.socioambiental.org/>. Acessado em outubro de 2015.

INTERNACIONAL MARÍTIMA. Frota. Disponível em: http://internacionalmaritima.com.br/?page_id=11777. Acessado em setembro de 2015.

IPCC (INTERGOVERNMENTAL PANEL ON CLIMATE CHANGE). 2006. Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories. Chapter 2 - Stationary combustion. 47 p.

IPCC (INTERGOVERNMENTAL PANEL ON CLIMATE CHANGE). 2007. *Climate Change 2007: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*. Solomon, S.; Qin, D.; Manning, M.; Chen, Z.; Marquis, M.; Averyt, K.B.; Tignor, M. & Miller, H.L. (eds.), Cambridge University Press, Cambridge, United Kingdom and New York, NY, USA, 996 pp.

IPCC (INTERGOVERNMENTAL PANEL ON CLIMATE CHANGE). 2013. Report released by the Working Group 1 as contribution to the Assessment Report 5 (AR5), 27th September of 2013.

IPEA (INSTITUTO DE PESQUISA ECONÔMICA APLICADA). O impacto de infraestrutura escolar na taxa de distorção idade-série das escolas brasileiras de ensino fundamental: 1998 a 2005. Disponível em: <https://www.econstor.eu/dspace/bitstream/10419/91254/1/577095250.pdf>. Acessado em junho de 2015.

IPECE (INSTITUTO DE PESQUISA E ESTRATÉGIA ECONÔMICA DO CEARÁ). Ceará em Números, 2013. Disponível em: http://www2.ipece.ce.gov.br/publicacoes/ceara_em_numeros/2013/index.htm. Acessado em junho de 2015.

IPHAN (INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL). Complexo Cultural do Bumba-Meu-Boi do Maranhão. Dossiê do registro. São Luís – MA. 2011.

IPHAN (INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL). Classificação dos Patrimônios Culturais. Disponível em: <http://portal.iphan.gov.br/pagina/detalhes/218>. Acessado em junho 2015.

IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION). 1991. Guidelines on Biological Impacts of Oil Pollution. *IPIECA Report Series*. V.1.

IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION). 1992. Guidelines on Biological Impacts of Oil Pollution: Coral Reefs. *IPIECA Report Series*. V.3.



IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION). 1993. Biological Impacts of Oil Pollution: Mangroves. Ipieca Report Series, V.4.

IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION). 1995. Biological Impacts of Oil Pollution: Rocky Shores. *IPIECA Report Series*. V.7.

IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION). 1996. Biological impacts of oil pollution: Rocky shores. *IPIECA Report Series*. London, United Kingdom. Vol. 7. 24 p.

IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION) 2000a. Biological Impacts of Oil Pollution: Sedimentary Shores. *IPIECA Report Series*. V.9.

IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION). 2000b. Biological Impacts of Oil Pollution: Fisheries. Ipieca Report Series, V.8. 28 p.

IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION). 2001. *Guidelines on biological impacts of oil pollution*. *IPIECA Report Series*. V.1. 20p.

IRONS, D. B., KENDALL, S. J., ERICKSON, W. P., MCDONALD, L. L. & LANCE, B. K. 2000. Nine years after the Exxon Valdez oil spill: effects on marine bird populations in Prince William Sound, Alaska. *The Condor*, 102: 723-737.

IRVING, M.; CHARITY, S.; WILCOX, E. 1993. Documento - Base para discussão. Em *Relatório final do workshop Prioridades de Conservação na Zona Costeira e Marinha do Brasil. I- Região Nordeste*. WF/SNE. Recife.

ISAAC-NAHUM, V. J.; Espírito Santo, R. V.; Nunes, J. L. G. A estatística pesqueira no litoral do Pará: resultados divergentes. *Pan-American Journal of Aquatic Sciences*, 3(3): 205-213, 2008

ITOPF (INTERNATIONAL TANKER OWNERS POLLUTION FEDERATION LIMITED). 1987. *Response marine oil spill*. London: Whitherby & The International Tanker Owners Pollution Federation, 150p.

ITOPF (INTERNATIONAL TANKER OWNERS POLLUTION FEDERATION LIMITED). 2004. Oil Spill Effects on Fisheries. *Technical Information Paper (TIP)*, Vol. 03. 8p.

ITOPF (INTERNATIONAL TANKER OWNERS POLLUTION FEDERATION LIMITED). 2011. Effects of oil pollution on the marine environment. *Technical Information Paper (TIP)*, Vol. 13. 12p.

ITOPF (THE INTERNATIONAL TANKER OWNERS POLLUTION FEDERATION LIMITED). Disponível em: www.itopf.com. Acessado em dezembro de 2015.

ITOPF (THE INTERNATIONAL TANKER OWNERS POLLUTION FEDERATION LIMITED). 2004. Oil Spill Effects on Fisheries. *Technical Information Paper N° 3*. 8p.



ITOPF (THE INTERNATIONAL TANKER OWNERS POLLUTION FEDERATION LIMITED). 2010a. Case Histories. Disponível em <http://www.itopf.com/information-services/data-and-statistics/case-histories>. Acessado em setembro de 2014.

ITOPF (THE INTERNATIONAL TANKER OWNERS POLLUTION FEDERATION LIMITED). 2010b. Handbook 2014/2015. 52 p. Disponível em: www.itopf.com. Acessado em setembro de 2014.

IUCN (INTERNATIONAL UNION FOR CONSERVATION OF NATURE), 2015. Red List of Threatened Species. Disponível em: www.iucnredlist.org. Acessado em 2015.

IUCN (WORLD CONSERVATION UNION, CONSERVATION INTERNATIONAL & NATURE SERVE) 2016. Red List of Threatened Species. Versão 2016. Disponível em: www.iucnredlist.org. Acessado em janeiro de 2016.

IUCN (World Conservation Union, Conservation International & NatureServe), 2014. World Conservation Union, Conservation International & NatureServe- IUCN Red List of Threatened Species. Disponível em <http://www.iucnredlist.org>. Acessado em fevereiro de 2014.

IUCN/UNEP/CMS (WORLD CONSERVATION UNION, CONSERVATION INTERNATIONAL & NATURE SERVE/ UNITED NATIONS ENVIRONMENT PROGRAMME/CONVENTION ON MIGRATORY SPECIES). 2007. Review of Migratory Chondrichthyan Fishes. 72 p.

JACKSON, J. B. C.; CUBIT, J. D.; KELLER, B. D.; BATISTA, D.; BUMS, K.; CAFFEY, H. M.; CALDWELL, R. L.; GARRITY, S. D.; GETTER, C. D.; GONZALEZ, C.; GUZMAN, H. M.; KAUFMANN, K. W.; KNAP, A. H.; LEVINGS, S. C.; MARSHALL, M. J.; STEGER, R.; THOMPSON, R. C.; WEIL, E. 1989. Ecological Effects of a Major Oil Spill on Panamanian Coastal Marine Communities. *Science, New Series*, 243(4887): 37-44.

JACOBI, C. M.; SCHAEFFER-NOVELLI, Y. 1990. Oil spill in mangroves: a conceptual model based on long-term field observations. *Ecological Modelling*, 52: 53-59.

JANCZURA, R. Risco ou Vulnerabilidade Social? Disponível em: <http://revistaseletronicas.pucrs.br/ojs/index.php/fass/article/viewFile/12173/8639Risco%20ou%20vulnerabilidade%20social> - See more at: <http://unisinos.br/blogs/ndh/2014/08/04/reducao-de-vulnerabilidades-e-fortalecimento-da-resiliencia-o-relatorio-do-desenvolvimento-2014-do-pnud/#sthash.TgS5QgVH.dpuf>. Acessado em janeiro de 2015.

JEFFERSON, T. A.; WEBBER, M. A; PITMAN, R. L. 2008. *Marine Mammals of the World – A comprehensive guide to their identification*. 5ª edição. Editora Elsevier. 573 p.

JENSEN, A. S. & SILBER, G.K. 2004. Large whale ship strike database. NOAA *Technical Memorandum NMFS-OPR*. January. 37 p.

JOHANSSON, S., LARSSON, U. & BOEHM, P., 1980. The Tsesis oil spill. I. Impact of the pelagic ecosystem. *Mar. Poll. Bull.* 11: 284-293.



- JOVENTINO, F. K. P. MAYORGA M. I. O. 2008. Diagnóstico socioambiental e tecnológico da carcinicultura no município de Fortim, Ceará, Brasil. *Ver. Eletr. Prodema*, 2: 80-96
- JOYDAS, T. V., KRISHNAKUMAR, P. K., QURBAN, M. A., ALI, S. A., AL-SUWAILEM, A., AL-ABDULKADER, K., 2011. Status of macrobenthic community of Manifa–Tanajib Bay System of Saudi Arabia based on a once-off sampling event. *Marine Pollution Bulletin* 62, 1249–1260.
- JOYDAS, T. V., QURBAN, M. A., AL-SUWAILEM, A., KRISHNAKUMAR, P. K., NAZEER, Z., CALI, N. A., 2012. Macrobenthic community structure in the northern Saudi waters of the Gulf, 14 years after the 1991 oil spill. *Mar. Pollut. Bull.* 64, 325–335.
- JUNIOR, S. R. S. *A pesca artesanal e o fundo constitucional do norte: Um estudo sobre o financiamento concedido aos pescadores artesanais da região bragantina*. Dissertação (Mestrado) Programa de Pós-Graduação em Biologia Ambiental. Instituto de Estudos Costeiros, Universidade Federal do Pará, Bragança/PA, 55p. 2008.
- JUNOY, J.; CASTELLANOS, C.; VIEITEZ, J. M.; DE LA HUZ, R.; LASTRA, M. 2005. The macroinfauna of the Galician sandy beaches (NW Spain) affected by the Prestige oil-spill. *Mar. Pollut. Bull.*, 50: 526-536.
- KAKURI. 2015. Disponível em: <http://www.kakuri.com.br/>. Acessado em novembro de 2015.
- KAROON/AECOM. 2013. *Relatório do Projeto de Monitoramento Ambiental da Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos BM-S-61, BM-S-62, BM-S-68, BM-S-69 e BM-S-70, Bacia de Santos*.
- KAROON/AECOM. 2015. *Relatório do Projeto de Monitoramento Ambiental da Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos BM-S-61, BM-S-62, BM-S-68, BM-S-69 e BM-S-70, Bacia de Santos*.
- KEENAN, S.F., BENFIELD, M.C. AND BLACKBURN, J.K. 2007. Importance of the artificial light field around offshore petroleum platforms for the associated fish community. *Marine Ecology Progress Series*, 331: 219-231.
- KEIPER, C.; CALAMBOKIDIS, J.; FORD, G.; CASEY, J.; MILLER, C.; KIECKHEFER, T R. 2014. *Risk Assessment of Vessel Traffic on Endangered Blue and Humpback Whales in the Gulf of the Farallones and Cordell Bank National Marine Sanctuaries*. Summary of Research Results, Oikonos.
- KELLER, B. D. & JACKSON, J. B. C. 1993. Long-term assessment of the oil spill at Bahía las Minas, Panama synthesis report, volume I: executive summary. OCS Study. MMS 93-0047. U.S. Department of the Interior, Mineral Management Service, Gulf of Mexico OCS Region, New Orleans, La. 129 pp.
- KELLER, B.D. & JACKSON, J.B.C. 1991. Long- term assessment of oil spill at Bahía de Las Minas, Panama Interim Report. V. 1. 48pp.
- KELLER, C. E.; ADAMS, J. K. 1983. Proceedings of a workshop on cetaceans and sea turtles in the Gulf of Mexico: study planning for effects of Outer Continental Shelf Development. Prepared by the U.S. Fish and Wildlife Service for the Minerals Management Service, Metairie, LA. 42pp.



- KIKUCHI, R. K. P.; LEÃO, Z. M. A. N. 1997. Rocas (Southwestern Equatorial Atlantic Brazil: an atoll built primary by coralline algae. Pp. 731-736. *Proc. VIII Coral Reef Symp.* v. 1.
- KILCA, R. C.; COSTA, M. P.; ZANINI, R. R.; CARVALHO, F. A.; COSTA, A. F. 2010. Estrutura de manguezais sucessionais no estuário do rio Piauí, Sergipe, Brasil. *Pesquisas, Série Botânica*, 61: 171-189.
- KINAS P.G., BETHLEM C.P. 1998. Empirical Bayes abundance estimation of a closed population using mark recapture data, with application to humpback whales, *Megaptera novaeangliae*, in Abrolhos, Brazil. *Rep Int Whaling Comm* 48:447– 450.
- KINGSTON, P. F. 2002. Long-term Environmental Impact of Oil Spills. *Spill Science & Technology Bulletin*, 7(1-2): 53-61.
- KINGSTON, P.F.; RUNCIMAN, D.; McDOUGALL, J. Oil contamination of sedimentary shores of the Galápagos Islands following the wreck of the Jessica. Pp. 95 – 106. In: LOUGHEED, L. W.; EDGARD, G. J.; SNELL, H. L. (eds.). 2002. Biological Impacts of Jessica Oil Spill on the Galápagos Environment. *Final Report V.1.10. Charles Darwin Foundation, Puerto Ayora, Galápagos, Ecuador.*
- KJEILEN-EILERTSEN, G.; TRANNUM, H.; JAK, R. G.; SMIT, M. G. D.; NEFF, J.; DURELL, G. Literature report on burial: derivation of PNEC as component in the MEMW model tool. In: ERMS Report no. 9B. 2004.
- KJERFVE, B.; LACERDA, L. D. 1993. Mangroves of Brazil. In: Conservation and sustainable utilization of mangrove forest in Latin America and Africa regions. Part I – Latin America, LACERDA LD (Ed.). *Mangrove Ecosystem Technical Report No. 2. ITTO/ISME, Okinawa, 272 p.*
- KNOWLTON A.R. & KRAUS, S. D. 2001. Mortality and serious injury of northern right whales (*Eubalaena glacialis*) in the western North Atlantic Ocean. *J Cetacean Res Manag* 2 (Spec Issue): 193–208.
- KOTAS, J. E. *Dinâmica de populações e pesca do tubarão-martelo Sphyrna lewini (Griffith & Smith, 1834), capturado no mar territorial e zona econômica exclusiva do sudeste-sul do Brasil.* 2004. 419 p. Tese (Doutorado em Ciência da Engenharia Ambiental) - Universidade de São Paulo, SP. 2004.
- KOTAS, J. E.; LIN, C. F.; ALBANEZ, F.; SANTOS, S. 2009. *Monitoramento biológico de espadarte, tubarões e afins na ZEE do sudeste-sul do Brasil.* Itajaí, SC. 74 p.
- KOTTA, J., APS, R. & HERKÜL, K., 2008. Predicting ecological resilience of marine benthic communities facing a high risk of oil spills. Environmental Problems in Coastal Regions VII. Disponível em http://www.ensaco.net/media/Environmental%20Atlas%20seminar%20No.%202%20Helsinki/kotta%20et%20al%20oil%20spill%2008_ok.pdf. Acessado em julho de 2015.
- KRUG, L. C.; HAIMOVICI, M. 1989. Idade e crescimento da enchova *Pomatomus saltatrix* do Sul do Brasil. *Atlântica*, Rio Grande, 11(1): 47-61.



- LACERDA L. D., 2009. Manguezais, ecossistemas-chave sob ameaça. *Scientific American Brasil. Mudanças Climáticas e desafios ambientais. Coleção oceanos, origens, transformações e o futuro, Duetto*, São Paulo, 1: 76-82.
- LACERDA, L. D.; ARAÚJO, D. S. D.; MACIEL, N. C. 1982. *Restingas brasileiras: uma bibliografia*. Rio de Janeiro: Fundação José Bonifácio, 1982. 55 p.
- LACERDA, L. D.; ARAÚJO, D. S. D.; MACIEL, N. C. 1993. Dry coastal ecosystems of the tropical Brazilian coast. *In: Van der Maarel, E. (ed.) Dry coastal ecosystems: Africa, America, Oceania*. Amsterdam, Elsevier, 477-493.
- LAIST, D.W.; KNOWLTON, A.R.; MEAD, J.G.; COLLET, A.S.; PODESTA, M. 2001. *Marine Mammals Science* 17(1):35-75.
- LALLI, C.M.; T.R. PARSONS. 1993. *Biological Oceanography, An Introduction*. 1º Edition. Butterworth-Heinemann, Oxford.
- LANGTIMM, C. A.; DORAZIO, R. M.; STITH, B. M.; DOYLE, T. J. 2011. New Aerial Survey and Hierarchical Model to Estimate Manatee Abundance. *Journal of Wildlife Management*, 75: 399–412.
- LAUBIER, L. 2005. Diversidade da Maré Negra. *Scientific American*, nº 39, agosto de 2005.
- LAWRENCE, D. P. 2007. Impact significance determination—Back to basics. *Environmental Impact Assessment Review* (27): 755-769.
- LEÃO, Z. M. A. M. 1994. The coral reefs of Southern Bahia. Pp, 151 – 159. *In: HETZEL, B.; CASTRO, C. B. Corals of Southern Bahia*. Nova Fronteira, Rio de Janeiro. 189 p.
- LEÃO, Z. M. A. N.; ARAÚJO, T. M. F.; NOLASCO, M. C. 1988. The coral reefs off the coast of Eastern Brazil. *Proc. 6th Int. Coral Reef Symp.*, Australia, 3: 339-347.
- LEÃO, Z. M. A. N.; KIKUCHI, R. K. P. & TESTA, V. 2003. Corals and coral reefs of Brazil. *Latin American Coral Reefs. Elsevier Science*. 9-52.
- LEE, R.F. & PAGE, D.S. 1997. Petroleum hydrocarbons and their effects in subtidal regions after major oil spills. *Mar. Poll. Bull.* 11(34): 928-940.
- LEFEBVRE, L. W.; MARMONTEL, M.; REID, J. P.; RATHBUN, G. B.; DOMNING, D. P. 2001. Status and Biogeography of the West Indian Manatee. *In: Woods C.A., Sergile F. E. (eds.), 2nd ed., Biogeography of the West Indies: patterns and perspectives*, CRC Press. 425–474 p.
- LEGAT, J. F. A. & MAI, A. C. G. 2010. A riqueza da ictiofauna capturada em currais de pesca artesanal no litoral do Piauí. Agrosoft Brasil.
- LEGAT, J. F. A.; PUCHNICK-LEGAT, A.; PEREIRA, A. M. L.; FOGAÇA, F. H. S.; COLIN, F. N. 2010. Levantamento das principais espécies de moluscos bivalves capturadas no estado do Piauí. *In: III Congresso Brasileiro de Oceanografia - CBO'2010*. Rio Grande (RS), 17 a 21 de maio de 2010.



- LEGORE, S.; MARSZALEK, D. S.; DANEK, L. J.; TOMLINSON, M. S.; HOFMANN, J. E.; CUDDEBACK, J. E. 1989. Effect of chemically dispersed oil on Arabian gulf corals: a field experiment. *Proceedings of the 1985 Oil Spill Conference*, 375-380. API Publication No. 4479, American Petroleum Institute, Washington D.C.
- LEITE JR., N. O.; MARTINS, A. S.; ARAÚJO, J. N. 2005. Idade e crescimento de peixes recifais na região central da Zona Econômica Exclusiva entre Salvador-BA e o Cabo de São Tomé-RJ (13°S a 22°S). In: COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. S.; OLAVO, G. (Eds.). *Pesca e potenciais de exploração de recursos vivos na região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira*. Rio de Janeiro: Museu Nacional. 203-216 p. (Série Livros n.13).
- LENHARDT, M. L. & HARKINS, S. W. 1983. Turtle shells as an auditory receptor. *Journal of Auditory Research*, 23(4), 251-260.
- LENHARDT, M.L. 1982. Bone conduction hearing in turtles. *J. Aud. Res.* 22:153-160.
- LESSA, R. P. T. 1986. Levantamento faunístico dos elasmobrânquios (Pisces, Chondrichthyes) do litoral ocidental do estado do Maranhão. *Bol. Lab. Hidrobiol.*, São Luis, 7: 27-41.
- LESSA, R.; SANTANA, F. M.; RINCÓN, G.; GADIG, O. B. F.; EL-DEIR, A. C. A. 1999. Biodiversidade de elasmobrânquios do Brasil. MMA/PROBIO. Recife, PE. 1999.
- LEVINGS, S. C.; GARRITY, S. D. 1995. Oiling of mangrove keys in the 1993 Tampa Bay oil spill. In: *Proceedings of the 1995 International Oil Spill Conference*, pp. 421-428.
- LEVINGS, S. C.; GARRITY, S. D.; BURNS, K. A. 1994. The Galeta Oil Spill. III. Chronic reoiling, long-term toxicity of hydrocarbon residues and effects on epibiota in the mangrove fringe. *Estuarine, Coastal & Shelf Science.*, 38: 365-395.
- LEVINTON, J.S. 1995 – *Marine Biology*. Function, biodiversity, ecology. 420 pp.
- LEWIS, M.; PRYOR, R.; WILKING, L. 2011. Fate and effects of anthropogenic chemicals in mangrove ecosystems: A review. *Environmental Pollution*, 159: 2328-2346.
- LEWIS, R. R. 1979. Large scale mangrove restoration on St. Croix, U.S. Virgin Islands. In: *Proceedings of the Sixth Annual Conference on the Restoration and Creation of Wetlands*, pp. 231-241.
- LIMA (LABORATÓRIO INTERDISCIPLINAR DE MEIO AMBIENTE), 2007. Avaliação Ambiental Estratégica – Região Costa Norte. Ministério do Turismo, Brasília. 108 p.
- LIMA, D. F. 2010. *Biorremediação em sedimentos impactados por petróleo na Baía de Todos os Santos, Bahia: avaliação da degradação de hidrocarbonetos saturados*. 10 p.
- LIMA, L. F. G; SANTOS, J. U. M.; ROSÁRIO, A. S.; BAUMGRATZ, J. F. A. 2014. Melastomataceae em formações costeiras de restingas no Pará, Brasil. *Acta Amazônica*, 44(1): 45-58.



- LIMA, P. C., HAYS, H., LIMA, R. C. F. R., CORMONS, T., CORMONS, G., DiCONSTANZO, J. & SANTOS, S. S. 2004. Recuperações de *Sterna dougallii* (Montagu, 1813) na Bahia, Brasil, entre 1995 e 2004. *Ararajuba*, 12(2): 147-149.
- LIMA, R. P. 1997. *Peixe-boi marinho (Trichechus manatus): Distribuição, status de conservação e aspectos tradicionais ao longo do litoral nordeste do Brasil*. Dissertação de Mestrado em Oceanografia, Universidade Federal de Pernambuco, Recife, 81 p.
- LIMA, R. P. *Distribuição espacial e temporal de peixes-boi (Trichechus manatus) reintroduzidos no litoral nordestino e avaliação da primeira década (1994-2004) do programa de reintrodução*. 2008. Tese de doutorado, Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2008.
- LIMA, R. P., PALUDO, D., SILVA, K. G., SOAVINSKI, R. J. E OLIVEIRA, E. M. A. 1992. Levantamento da distribuição, ocorrências e status de conservação do peixe-boi-marinho (*Trichechus manatus*, Linnaeus, 1758) ao longo do litoral nordeste do Brasil. *Periódico Peixe-Boi*, 1(1): 47-72.
- LIMA, R. P.; PALUDO, D.; SOAVINSKI, R. J.; SILVA, K. G.; OLIVEIRA, E. M. A. 2011. Levantamento da distribuição, ocorrência e status de conservação do Peixe-boi Marinho (*Trichechus manatus*, Linnaeus, 1758) no litoral nordeste do Brasil. *Natural Resources, Aquidabã*, 2: 41–57.
- LIMA, R. P.; PALUDO, D.; SOAVINSKI, R. J.; SILVA, K. G.; OLIVEIRA, M. A. 1992. *Levantamento da distribuição, ocorrência e status de conservação do peixe-boi marinho (Trichechus manatus manatus, Linnaeus, 1758) no litoral Nordeste do Brasil*. Peixe-Boi – Coletânea de trabalhos de conservação e pesquisa de sirênios no Brasil, 1: 47–72.
- LINDAHL, U. 1998. Low-tech rehabilitation of degraded coral reefs through transplantation of staghorn corals. *Ambio*, 27(8): 645-650.
- LOBÓN, C. M., FERNÁNDEZ, C., ARRONTEs, J., RICO, J. M., ACUÑA, J. L., ANADÓN, R. & MONTEOLIVA, J. A., 2008. Effects of the "Prestige" oil spill on macroalgal assemblages: Large-scale comparison. *Marine Pollution Bulletin*, 56: 1192-1200.
- LODI, L. & BOROBIA, M., 2013. Baleias, Botos e Golfinhos do Brasil: Guia de Identificação. 1. ed. Rio de Janeiro: Technical Books Editora. v. 1. 479 p.
- LODI, L. 2003. Tamanho e composição de grupo dos botos-cinza, *Sotalia guianensis* (van Bénédén, 1864) (Cetacea, Delphinidae), na Baía de Paraty, Rio de Janeiro, Brasil. *Atlântica*, Rio Grande, 25: 135-146.
- LOEBMANN, D.; LEGAT, J.F.A.; LEGAT, A.P.; CAMARGO, R.C.R.; ERTHAL, S.; SEVERO, M.M. & GOES, J.M. 2008. *Dermochelys coriacea* (Leatherback sea turtle) nesting. *Herpetological Review*, 39(1): 81.
- LOPES, C. F. 2007. *Ambientes costeiros contaminados por óleo: procedimentos de limpeza – Manual de orientação* – São Paulo: Secretaria de Estado do Meio Ambiente, 120 p.



- LOPES, C. F.; MILANELLI, J. C. C.; POFFO, I. R. F. 2007. Ambientes costeiros contaminados por óleo: procedimentos de limpeza – manual de orientação - São Paulo: Secretaria de Estado do Meio Ambiente, 2007,120 p.
- LOUGHLIN, T. R. 1994. Tissue hydrocarbon levels and the number of cetaceans found dead after the spill. Ch. 20. p. 359-376. In: LOUGHLIN, T. R. (ed.). *Marine Mammals and the Exxon Valdez*. Academic Press, London.
- LOUREIRO, B. 2007. “O mar e suas territorialidades: a pesca de plataforma na Bacia de Campos”. Monografia apresentada ao curso de Geografia da Universidade Federal Fluminense, como requisito para a obtenção de grau de bacharel. Niterói: 2007.
- LOYA, Y. & RINKEVICH, B. 1980. Effect of oil pollution on coral reef communities. *Marine Ecology Progress Series*, 3: 167-180.
- LUISELLI, L & AKANI, G. C. 2003. An indirect assessment of the effects of oil pollution on the diversity and functioning of turtle communities in the Niger Delta, Nigeria. *Animal Biodiversity and Conservation*, 26.1: 57 – 65.
- LUNA F. O.; ARAÚJO, J. P.; PASSAVANTE, J. Z. O.; MENDES, P. P.; PESSANHA, M.; SOAVINSKI, R. J.; OLIVEIRA, E. M. 2008b. Ocorrência do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus*) no litoral norte do Brasil. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão*, 23: 37–49.
- LUNA, F. O. *Distribuição, status de conservação e aspectos tradicionais do peixe-boi marinho (Trichechus manatus manatus) no litoral norte do Brasil*. 2001. Dissertação de Pós-Graduação em Oceanografia - Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2001.
- LUNA, F. O.; LIMA, R. P.; ARAÚJO, J. P.; PASSAVANTE, J. Z. O. 2008a. Status de conservação do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus* Linnaeus, 1758) no Brasil. *Revista Brasileira de Zoociências*, 10: 145–153.
- LUNA, F. O.; ARAÚJO, J. P.; OLIVEIRA, E. M.; HAGE, L. M.; PASSAVANTE, J. Z. O. 2010. Distribuição do peixe-boi marinho, *Trichechus manatus manatus*, no litoral norte do Brasil. *Labomar – Arquivos de Ciências do Mar*, 43(2): 79-86.
- LUNARDI, V. O. *Estratégias de forrageamento e evitação de predadores em Charadriidae e Scolopacidae na Baía de Todos os Santos, Bahia, Brasil*. 2010. 157 p. Tese (Doutorado em Ecologia) - Departamento de Zoologia, Universidade de Brasília, Brasília. 2010.
- LUTCAVAGE, M. E.; LUTZ, P. L.; BOSSART, G. D.; HUDSON, D. M. 1995. Physiologic and clinicopathologic effects of crude oil on loggerhead sea turtles. *Archives of Environmental Contamination and Toxicology*, 28: 417-422.
- LUTZ, P. L.; LUTCAVAGE, M. E. 2010. *The effects of petroleum on sea turtles: applicability to Kemp’s ridley*. Disponível em <http://md1.csa.com>. Acessado em agosto de 2014.



- LYE, C. M., 2000. Impact of oestrogenic substances from oil production at sea. *Toxicology Letters*, 112-113:265-272.
- MACEDO, R. K. 1994. *Gestão Ambiental: os instrumentos básicos para a gestão ambiental de territórios e de unidades produtivas*. Rio de Janeiro: ABES: AIDIS. 284 p.
- MACIEL, D. C.; ALVES, A. G. C. Conhecimentos e práticas locais relacionados ao aratu *Goniopsis cruentata* (Latreille, 1803) em Barra de Sirinhaém, litoral sul de Pernambuco, Brasil, 2009.
- MADEIRA BIRDS, 2015. Disponível em: <http://www.madeirabirds.com/zinos-petrel-pterodroma-madeira>. Acessado em novembro de 2015.
- MAGALHÃES, F. A. *Diversidade de cetáceos no litoral do Delta do Parnaíba, Maranhão*. 2007. 76 p. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas). Programa de Pós-graduação em Ciências Biológicas – Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Rio Grande do Norte. 2007.
- MAGALHÃES, F. A.; GARRI, R. G.; TOSI, C. H. 2005. *Ossadas coletadas de um exemplar de baleia-jubarte (Megaptera novaeangliae) no litoral do Maranhão, região nordeste do Brasil*. In: IV Encontro Nacional sobre Conservação e Pesquisa de Mamíferos Aquáticos - IV ENCOPEMAQ, Univali, Itajaí, 2005. 10 p.
- MAGRIS, R. A. & BARRETO, R. 2010. Mapping and assessment of protection of mangrove habitats in Brazil. *Pan-American Journal of Aquatic Science*, 5: 546-556.
- MAGRO M.; CERGOLE M.C.; ROSSI-WONGTSHOWSKI, C. L. B. 2000. Síntese de conhecimento dos principais recursos pesqueiros costeiros potencialmente exploráveis na Costa Sudeste-Sul do Brasil: Peixes. Graflina Editora. Rio de Janeiro. pp.143.
- MAGYAR T. 2008: The impact of artificial lights and anthropogenic noise on Loggerheads (*Caretta caretta*) and Green Turtles (*Chelonia mydas*), assessed at index nesting beaches in Turkey and Mexico. Universität Bonn, pp 215.
- MAI, A.C.G., SILVA, T.F.A. & LEGAT, J.F.A. 2012. Assessment of the fish-weir fishery off the coast of Piauí State, Brazil. *Arq. Ciên. Mar.* 45(2): 40-48.
- MAIA, L. P., LACERDA, L. D., MONTEIRO, L. H. U. & SOUZA, G. M. 2001. *Atlas dos Manguezais do Nordeste do Brasil. Avaliação das áreas de manguezais dos estados do Piauí, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba e Pernambuco*. 55 p.
- MAIA, L. P.; LACERDA, L. D.; MONTEIRO, L. H. U. & SOUZA, G. M. 2006. *Atlas dos Manguezais do Nordeste do Brasil. Avaliação das áreas de manguezais dos estados do Piauí, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba e Pernambuco*. 55 p.
- MAIDA, M. & FERREIRA, B.P. 1997. Coral Reefs of Brazil: an overview. In: Int. Coral Reef Symp., 8, 1996, Panama. Proc. Panama: University of Panama and the Smithsonian Tropical Research Institute 1: 263-274.



MAIRS, H.; SMITH, J; MELTON, R.; PASOMORE, J.; MARUCA, S. 1999. Environmental Effects of cuttings Associated with Non-Aqueous Fluids: Technical Background. Draft Document. *IBP SHE Technical Committee*. December, 1999.

MALLET-RODRIGUES, F. *Diversidade de aves na região da Baía de Guanabara, Rio de Janeiro*. Relatório não publicado, Instituto de Biologia, Departamento de Zoologia, Universidade Federal do Rio de Janeiro. 2001.

MAPEM. 2004. *Relatório – Monitoramento Ambiental em Atividades de Perfuração Exploratória Marítimas – Águas Rasas*. TOLDO JR., E.; AYUP ZOUAIN, P.N. (Ed). 2004. Porto Alegre . UFRGS/ Igeo, 451p. 1 CD-ROM.

MARANDOLA JR, EDUARDO. 2008. Novos significados da Mobilidade. *R. Bras. Est. Pop.*, São Paulo, 25(1): 199-200.

MARANHÃO (GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO), 1992. Decreto Estadual nº 11.901 de 11 de Junho de 1991.

MARANHÃO (GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO). 1991. Decreto nº 11.902 de 11 de junho de 1991.

MARANHÃO (GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO). 2014. Lei Nº 10.171 de 12 de dezembro de 2014 e Lei Nº 10.172 de 12 de dezembro de 2014.

MARANHÃO TUR, 2015. Disponível em: <http://www.maranhaotur.com.br/carutapera-maranhao>. Acessado em julho de 2015.

MARANHÃO ÚNICO, 2014. Disponível em: <http://www.visitesaoluis.com/videos/7-maranhao-unico>. Acessado em 2014.

MARCELINO, A. M. T. (colaboradores). 1999. Caracterização dos ecossistemas costeiros dos estados do Rio Grande do Norte, Ceará e Piauí. 70 p.

MARCHIORO, G. B. & NUNES, M. A. 2003. *Avaliação de Impactos da Exploração e Produção de Hidrocarbonetos no Banco dos Abrolhos e Adjacências* (G.F. Dutra & R.L. Moura, eds.). Conservation International Brasil, Instituto Baleia Jubarte, Núcleo de Educação e Monitoramento Ambiental, BirdLife Brasil, Sociedade Brasileira de Estudos de Recifes de Coral e Fundação SOS Mata Atlântica. Caravelas, 119 p.

MARCOVALDI, M. A., LOPEZ, G. G., SANTOS, A. J. B., BELLINI, C., SANTOS, A. S. & LOPEZ, M., 2011. Avaliação do Estado de Conservação da Tartaruga Marinha *Eretmochelys imbricata* (Linnaeus, 1766) no Brasil. *Biodiversidade Brasileira*, Ano I (1): 20-27.

MARCOVALDI, M. A., LOPEZ, G. G., SOARES, L. S. & LÓPEZ-MENDILAHARSU, M., 2012. Satellite tracking of hawksbill turtles *Eretmochelys imbricata* nesting in northern Bahia, Brazil: turtle movements and foraging destinations. *Endangered Species Research*, 17: 123-132.



- MARCOVALDI, M. A., LOPEZ, G. G., SOARES, L. S., LIMA, E. H. S. M., THOMÉ, J. C. A. & ALMEIDA, A. P., 2010. Satellite-tracking of female loggerhead turtles highlights fidelity behavior in northeastern Brazil. *Endangered Species Research*, 12: 263-272.
- MARCOVALDI, M. A.; LAURENT, A. 1996. A Six Season Study of Marine Turtle Nesting at Praia do Forte, Bahia, Brazil, With Implications for Conservation and Management. *Chelonian Conservation and Biology*, 2(1): 55-59.
- MARIANI, G., SICK, L. & JOHNSON, C., 1980. *An environmental monitoring study to assess the impact of drilling fluids and cuttings*. Lake Buena Vista, Flórida, 1980. API, Washington, D.C.
- MARINHA DO BRASIL, 2014. Disponível em: <http://www.marinha.mil.br/>. Acessado em 2014.
- MARINHO, R. A. Programa de monitoramento da pesca do polvo nas regiões norte e nordeste do Brasil. Relatório Processo 00350.001296/2008-71 Ministério da Pesca e Aquicultura, 68 p. 2011
- MARMONTEL, M. Age and Reproduction in Female Florida Manatees, p. 98-119. In: O'Shea T. J.; ACKERMAN, B. B.; PERCIVAL, H. F. (Eds.). *Population Biology of the Florida Manatee*, U.S. Department of the Interior, National Biological Service, 289 p., Washington, D.C., 1995.
- MARMONTEL, M.; O' SHEA, T. J.; HUMPHREY, S. R. 1990. An evaluation of boné growth-layer counts as an age-determination technique in Florida manatees. *Natl. Tech. Inf. Ser PB91-103564*. Springfield, Va. 104 p.
- MARSH, H.; LEFEBVRE, L.W. 1994. Sirenian status and conservation efforts. *Aquatic Mammals*, 20: 155–170.
- MARSZALEK, D.S. 1981. Impact of dredging on a subtropical reef community, southeast Florida, USA. Proc. 4th Inter. Coral Reef Symp.. 1 : 147-153.
- MARTIN, F.; DUTRIEUX, E. & DEBRY, A. 1990. Natural recolonization of a chronically oil polluted mangrove soil after a de-pollution process. *Ocean & Shoreline Management*, 14, 173-190.
- MARTÍNE-GOMEZ, C.; FERNÁNDEZ, B.; VALDÉS, J.; CAMPILLO, J. A.; BENEDICTO, J.; SÁNCHEZ, F. 2009. Evaluation of three-year monitoring with biomarkers in fish following the Prestige oil spill (N Spain). *Chemosphere*, 74: 613-620.
- MARTÍNEZ-GÓMEZ, C., CAMPILLO, J. A., BENEDICTO, J., FERNÁNDEZ, B., VALDÉS, J., GARCÍA, I. & SÁNCHEZ, F., 2006. Monitoring biomarkers in fish (*Lepidorhombus boschii* and *Callionymus lyra*) from the northern Iberian shelf after the *Prestige* oil spill. *Mar. Pollut. Bull.* 53, 305–314.
- MARTINS, A. L. R. 2010. Os modinheiros cantam as mulheres! Práticas e saberes femininos nas modinhas de Fortaleza (1888-1920). XII Encontro Estadual de História do Ceará. 9 p.
- MASCARELLI, A. 2010. Deepwater horizon: after the oil. *Nature*, 467, 22–24.



- MATKIN, C. O., SAUTILIS, E. L., ELLIS, G. M., OLESIUK, P. & RICE, S. D. 2008. Ongoing population-level impacts on killer whales *Orcinus orca* following the 'Exxon Valdez' oil spill in Prince William Sound, Alaska. *Mar. Ecol. Prog. Ser.*, 356: 269-281.
- MATKIN, C.; SAULITIS, E., 1997. Killer Whales Restoration Notebook. Exxon Valdez Oil Spill Trustee Council. Disponível em: http://www.evostc.state.ak.us/static/PDFs/RN_orca.pdf. Acessado em dezembro de 2015.
- MAUÉS, A.; NOGUEIRA, C.; OLIVEIRA, D.; LAMEIRA, J. 2011. Guia de visitação da APA de Algodão-Maiandeuá/ Secretaria de Estado de Meio Ambiente – Belém, SEMA, 2011.
- MAURER D., R.T. KECK, J.C. TINSMAN & W. A. LEATHEM 1981a: Vertical migration and mortality of benthos in dredged material: Part I - Mollusca. *Mar. Environ. Res.* 5:301-317.
- MAURER D., R.T. KECK, J.C. TINSMAN & W. A. LEATHEM 1981b: Vertical migration and mortality of benthos in dredged material: Part II - Crustacea. *Mar. Environ. Res.* 5:301-317.
- MAURER D., R.T. KECK, J.C. TINSMAN & W. A. LEATHEM 1982: Vertical migration and mortality of benthos in dredged material: Part III - Polychaeta. *Mar. Environ. Res.* 6: 49-68.
- MCAULIFFE., D. 1979. Oil and gas migration: chemical and physical constraints. *Bull. Am. Assoc. Petrol. Geol.* 63, 761-81.
- McCAULEY, R., 1998. *Radiated underwater noise measures from the drilling rig Ocean General, Rig Tenders Pacific Ariki, and Pacific Frontier, fishing vessel Reef Venture and natural sources in the Timor sea, northern Austrália.* Shell Australia. 54 p.
- MCDONALD, M. A., HILDERBRAND, J. A. & WIGGINS, S. M., 2006. Increases in deep ocean ambient noise in the Northeast Pacific west of San Nicolas Island, California. *Journal Acoustical Society of America* 120(2): 8 p.
- MDS (MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL E COMBATE À FOME). Matriz de Informação social. Disponível em: http://aplicacoes.mds.gov.br/sagi-data/misocial/tabelas/mi_social.php. Acessado em junho de 2015.
- MEAD, C. T. 1983. *Bird Migration.* Newnes Books, Feltham.
- MEAGHER, L. 2010. How Compounds Left by Oil Spills Affect Marine Life in Estuaries. Disponível em: <https://suite.io/linda-sue-meagher/3mxx2ss>. Acessado em setembro de 2014.
- MEDINA, V. E. H. 2008. *Comportamento do peixe-boi (Trichechus manatus manatus) nos oceanários de Itamaracá: manejo e condições abióticas.* Dissertação (mestrado), Universidade Federal de Pernambuco, Recife – PE. 98 p.
- MEIRELLES, A. C. O. 2008. Mortality of the Antillean manatee, *Trichechus manatus manatus*, in Ceará State, north-eastern Brazil. *Journal Marine Biological Association UK*, 88: 1133–1137.



- MELLO, C. F.; MOCHEL, F. R. 2013. *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.; MOCHEL, F. R. 1999. *Diagnóstico para avaliação e ações prioritárias para conservação da biodiversidade da zona costeira-estuarina dos estados do Piauí, Maranhão, Pará e Amapá.* Guia para o licenciamento ambiental. Atividades de sísmica na costa brasileira. Disponível em: www.anp.gov.br/ibamasismica/. Acessado em maio de 2014.
- MELO, G. A. S., 1996. Manual de identificação dos Brachyura (caranguejos e siris) do litoral brasileiro. Ed. Pleida. FADESP/SP. 604 p.
- MELVILLE, F.; ANDERSEN, L. E.; JOLLEY, D. F. 2009. The Gladstone (Australia) oil spill – Impacts on intertidal areas: Baseline and six months post-spill. *Marine Pollution Bulletin*, 58(2): 263-271.
- MENEZES, M. P. M.; BERGER, U.; MEHLIG, U. 2008. Mangrove vegetation in Amazônia: a review of studies from the coast of Pará and Maranhão States, north Brazil. *Acta Amazônica*, 38(3): 403-420.
- MENZIE, C.A., MAURER, D. AND LEATHEM, W.A. 1980. An Environmental Study to Assess the Impact of Drilling Discharges in the Mid-Atlantic. IV. The Effects of Drilling Discharges on the Benthic Community. *Proceedings of Symposium, Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings*, January 21-24, 1980, Lake Buena Vista, Florida. Vol. I, pp. 670-690.
- MESTRE, L. A. M.; ROOS, A. L. E NUNES, M. F. 2010. Análise das recuperações no Brasil de aves anilhadas no exterior entre 1927 e 2006. *Ornithologia*, 4(1):15-35.
- METRI, C. B. *Biologia pesqueira de Artemesia longinaris Bate, 1888 (Decapoda, Dendrobranchiata, Penaeidae) e de Pleoticus muelleri (Bate, 1888) (Decapoda, Dendrobranchiata, Solenoceridae) no Sul do Brasil.* 2007. 246 p. Tese (Doutorado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Paraná, Curitiba - PR. 2007.
- METROPOLITAN DADE COUNTY. 1996. Department of Environmental Resources Management. Dade County Manatee Protection Plan. *Derm Technical Report 95-5.*
- MILANELLI, J. C. C. 1994. *Efeitos do petróleo e da limpeza por jateamento em costão rochoso da Praia de Baraqueçaba, São Sebastião, SP.* 1994. Dissertação (Mestrado em Oceanografia Biológica). Instituto Oceanográfico - Universidade de São Paulo. 1994.
- MILLER, P. J. O., BIASSONI, N., SAMUELS, A., AND TYACK, P. L. 2000. Whale songs lengthen in response to sonar. *Nature*, 405, 903.
- MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, 2015. Disponível em: <http://antigo.planejamento.gov.br/index.asp>. Acessado em junho de 2015.
- MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE), 2001. Especificação e Normas Técnicas para a Elaboração de Cartas de Sensibilidade Ambiental para Derrames de Óleo. 20 p.



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*. 404 p. 2002.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE), 2002. Relatório Técnico: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade das Zonas Costeira e Marinha. 157 p.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE), 2010. *Panorama da conservação dos ecossistemas costeiros e marinhos no Brasil*. Gerência de Biodiversidade Aquática e Recursos Pesqueiros. Brasília: MMA/SBF/GBA, 2010. 148 p.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE), 2014. Unidades de Conservação. Disponível em: <http://sistemas.mma.gov.br/cnuc/index.php?ido=relatorioparametrizado.exibeRelatorio&relatorioPadrao=true&idUc=1888>. Acessado em maio de 2014.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE), 2015. Unidades de Conservação. Disponível em: <http://sistemas.mma.gov.br/cnuc/index.php?ido=relatorioparametrizado.exibeRelatorio&relatorioPadrao=true&idUc=1889>. Acessado em setembro de 2015.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 2004. Instrução Normativa do Ministério do Meio Ambiente nº 05/2004, publicada no Diário Oficial da União em 26/05/2004 pela Ministra do Meio Ambiente Marina Silva.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 2006. Programa REVIZEE: *Avaliação do potencial sustentável de recursos vivos na zona econômica exclusiva – Relatório Executivo*. Brasília: MMA. 280 p.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 2007. Áreas prioritárias para conservação, uso sustentável e repartição de benefícios da biodiversidade brasileira atualização: Portaria MMA nº 9, de 23 de janeiro de 2007. Brasília. 301 p.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 2009. *Resolução CONABIO nº 5 de 21 de outubro de 2009*: Dispõe sobre a estratégia nacional sobre espécies exóticas invasoras. Ministério do Meio Ambiente, Brasília. 27 p.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 2012. Disponível em: <http://www.mma.gov.br/gestao-territorial/gerenciamento-costeiro/projeto-orla>. Acessado em dezembro de 2012.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 2014. "Lista Nacional Oficial de Espécies da Fauna Ameaçadas de Extinção. Portaria MMA nº 444 e Portaria MMA nº 445 de 17 de dezembro de 2014. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/lista-de-especies.html?start=250>. Acessado em novembro de 2015.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). Instrução Normativa MMA nº 14/2011.



MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). *Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção*. MACHADO, A.B.M.; DRUMMOND, G.M. & PAGLIA, A.P. (Eds.) 2 Vol. – Biodiversidade 19 – Brasília, DF. 2008.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). Mapa do Turismo, 2013. Disponível em: http://www.turismo.gov.br/sites/default/turismo/o_ministerio/publicacoes/downloads_publicacoes/mapa_da_regionalizacao_novo_2013.pdf. Acessado em junho de 2015.

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). Plano Nacional do Gerenciamento Costeiro II. Disponível em: http://www.mma.gov.br/estruturas/sqa_sigercom/_arquivos/pngc2_78.pdf. Acessado em junho 2015.

MMA/IBAMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/ INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2001. *Mamíferos Aquáticos do Brasil*. Plano de Ação – Versão II, 2001. 61 p.

MMA/IBAMA/ICMBIO (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS/INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE), 2008. *Plano de Manejo do Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses. Encarte 4 – Contexto regional*. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/imgs-unidades-coservacao/06ENCARTE4.pdf>. Acessado em maio de 2015.

MMA/ICMBio (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE/INSTITUTO BRASILEIRO DE BIODIVERSIDADE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2016. *Relatório Anual de Rotas e Áreas de Concentração de Aves Migratórias no Brasil*. 63 p.

MMA/ICMBio (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2011a. *Plano de Ação nacional para Conservação de Mamíferos Aquáticos: Pequenos Cetáceos*. Brasília, Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, ICMBio.

MMA/ICMBio (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2011b. *Plano de Ação Nacional para Conservação de Mamíferos Aquáticos: Grandes Cetáceos e Pinípedes*. Brasília, Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, ICMBio.

MMA/ICMBio (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2011. *Plano de ação nacional para a conservação dos sirênios: peixe-boi-da-Amazônia: Trichechus inunguis e peixe-boi-marinho: Trichechus manatus*. In: ICMBio. (Eds.), Série Espécies Ameaçadas no. 12, 80 p.

MMA/ICMBIO (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2010. *Plano de Manejo do Parque Nacional do Cabo Orange*. Brasília, 76 p.



- MMA/SBF (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/SECRETARIA DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS). 2002. Monitoramento dos Recifes de coral do Brasil – Situação Atual e Perspectivas. 22 p.
- MMA/SBF (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE/SECRETARIA NACIONAL DE BIODIVERSIDADE E FLORESTAS), 2007. Áreas aquáticas protegidos como instrumento de gestão pesqueira/ Ana Paula Prates, Danielle Blanc, organizadoras – Brasília: MMA/SBF, 2007, 272 p.
- MOCHEL, F. Mangrove ecosystems in São Luis Island, Maranhão, Brazil. *In*: Kjerve, B; Lacerda, L.D. and H. Diop (Eds.). Mangrove ecosystems in Latin America and Caribbean. UNESCO, Paris. 347 pp. 1997.
- MOCHEL, F. R. 2000. *Caracterização e mapeamento de marismas associados aos estuários e manguezais da baía de Turiaçu, Maranhão, Brasil, usando sensoriamento remoto*. *In*: V Workshop ECOLAB – Ecossistemas Costeiros Amazônicos, Macapá/AP. Boletim de resumos.
- MONTEIRO, A. G. 2003. Metodologia de avaliação de custos de ambientais provocados por vazamento de óleo – O estudo de caso do Complexo REDUC-DTSE. COPPE/UFRJ. 271 pp.
- MONTELES, J. S. CASTRO, T. C. S. VIANA, D. C. P. CONCEIÇÃO, F. S. FRANÇA, V. L. ALMEIDA-FUNO, I. C. S. 2009. Percepção socioambiental das marisqueiras no município de Raposa, Maranhão, Brasil. *Revista Brasileira de Pesca, Maranhão*, 4(2): 34-45.
- MONTELES, J. S., FUNO, I. C. A. & CASTRO, A. C. L., 2010. Caracterização da Pesca Artesanal nos Municípios de Humberto de Campos e Primeira Cruz – Maranhão. *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia*, 23: 65-74.
- MONTI, D.; FRENKIEL, L.; MOUËZA, M. Demography and growth of *Anomalocardia brasiliana* (Gmelin) (Bivalvia: Veneridae) in a mangrove, in Guadalupe (French West Indies). *Journal of Molluscan Studies*, v.57, p. 249-257, 1991.
- MOURÃO, F. A. Os pescadores do litoral sul. São Paulo: HUCITEC NUPAUB, 2003.
- MOORE, S.E. & CLARKE, J.T. 2002. Potential impact of offshore human activities on gray whales (*Eschrichtius robustus*). *Journal of Cetacean Research and Management*. 4(1): 19–25.
- MORENO, I. B.; ZERBINI, A. N.; DANILEWICZ, D.; SANTOS, M. C. O.; SIMÕES-LOPES, P. C.; LAILSON-BRITO JR., J.; AZEVEDO, A. F. 2005. Distribution and habitat characteristics of dolphins of the genus *Stenella* (Cetacea: Delphinidae) in the southwest Atlantic Ocean. *Marine Ecology Progress*, 300: 229-240.
- MORENO, R., JOVER, L., DIEZ, C., SARDÀ, F. & SANPERA, C. 2013. Ten years after the Prestige oil spill: seabird trophic ecology as indicator of long-term effects on the coastal marine ecosystem. *PLoS ONE*, 8(10): e77360.
- MORENO, T. R.; ROCHA, R. M. 2012. Ecologia de costões rochosos. *Estudos de Biologia, Ambiente e Diversidade*, 34(83): 191-201.



- MORRELL, S. L. 1998. *Sea Empress rocky shore assessment/monitoring: dale Fort Field Centre permanent transects and rocky pool studies*. CCW Sea Empress Contract Report. 118 p.
- MORRISON, R. I. G.; ROSS, R. K. *Atlas of nearctic shorebirds on the coast of South America*. Ottawa Canadian Wildlife Service, 1989. 325 p.
- MORRISON, R.I.G., ANTAS, P.T.Z. & ROSS, R.K., 1987. Migratory routes in the Amazonian coast, pp.159-199. *In: Desenvolvimento econômico e impacto ambiental em áreas de trópico úmido brasileiro: a experiência da Companhia Vale do Rio Doce*. Anais do Seminário, Rio de Janeiro.
- MOSBECH, A. 2002. Potential Environmental impacts of oil spills in Greenland. An assessment of informations status and research needs. National Environmental Research Institute, Denmark. 118 pp. – NERI *Technical Report No.* 415 p.
- MOSBECH, A.; ANTHOSEN, K. L.; BLYTH, A.; BOERTMAN, D.; BUCH, E.; CAKE, D.; GRØNDAHL, L.; HANSEN, K. Q.; KAPEL, H.; NIELSEN, S.; NIELSEN, N.; VON PLATEN F.; POTER S.; RASCH, M. 2000. Environmental oil spill sensitivity atlas for the West Greenland coastal zone. Internet-version. The Danish Energy Agency, Ministry of Environment and Energy, 341 p. 155 p.
- MOSQUEIRO AMBIENTAL, 2015. Disponível em: www.mosqueiroambiental.blogspot.com.br. Acessado em novembro de 2015.
- MOURA, J. F., 2009. O boto-cinza (*Sotalia guianensis*) como sentinela da saúde dos ambientes costeiros: estudo das concentrações de mercúrio no estuário Amazônico e costa norte do Rio de Janeiro. Dissertação (Mestrado) - Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca, Rio de Janeiro.
- MOURA, R. L.; RODRIGUES, M. C. FRANCINI-FILHO, R. B. & SAZIMA, I. Unexpected richness of reef corals near the southern Amazon River mouth. *Coral Reefs*, 18 : 170, 1999.
- MOURA, R. L.; RODRIGUES, M. C. M.; FRANCINI-FILHO, R. B.; SAZIMA. I. 1999. Unexpected richness of reef corals near the southern Amazon River mouth. *Coral reefs*, 18(2): 1-170.
- MOURÃO, K. R. M; FREDÓU, F. L.; ESPÍRITO SANTO, R. V.; ALMEIDA, M. C.; Silva, B. B.; FREDÓU, T. & ISAAC-NAHUM, V. J. 2009. Sistema de produção pesqueira pescada amarela - Cynoscion acoupa Lacèpede (1802): Um estudo de caso no litoral nordeste do Pará – Brasil. B. Inst. Pesca, São Paulo, 35(3): 497-511.
- MPA (MINISTÉRIO DA PESCA E AGRICULTURA), 2012. *Boletim estatístico da pesca e Aquicultura*. 60 p.
- MPA (MINISTÉRIO DA PESCA E AGRICULTURA). 2014b. Instruções Normativas. Disponível em: <http://www.mpa.gov.br/index.php/institucional/legislacao/84-instrucoes-normativas>. Acessado em dezembro de 2014.
- MPA (MINISTÉRIO DA PESCA E AGRICULTURA). Boletim Estatístico da Pesca e Aquicultura – 2008-2009. Brasília, 101 p. 2010



MPA (MINISTÉRIO DA PESCA E AGRICULTURA). Boletim Estatístico da Pesca e Aquicultura – 2010. Brasília, 60 p. 2011

MPA (MINISTÉRIO DA PESCA E AGRICULTURA). Produção. Disponível em: <http://www.mpa.gov.br/index.php/aquicultura/producao>. Consultado em 20/09/2014

MPA (MINISTÉRIO DA PESCA E AGRICULTURA). Registro Geral da Atividade Pesqueira. Inscritos no RGP – Quantitativo. Disponível em <http://sinpesq.mpa.gov.br/rgp/>. Consultado em novembro de 2014; abril, julho e setembro de 2015.

MT/LIMA (MINISTÉRIO DO TURISMO/LABORATÓRIO INTERDISCIPLINAR DE MEIO AMBIENTE). 2007. *Avaliação Ambiental Estratégica - Região Costa Norte - Linha de Base: Aspectos Ambientais*. 231 p.

MUEHE, D. 2004. Definição dos Limites e Tipologias da Orla sob os Aspectos morfodinâmico e evolutivo. In: MMA/ MPO. *Projeto Orla - Subsídios para um projeto de gestão* / Brasília, 11-30.

MUIRHEAD, K. & CRACKNELL, A. P. 1984. Identification of gas flares in the North Sea using satellite data, *Int. J. Remote Sens.*, 5, 199–212, doi:10.1080/01431168408948798, 1984.

MUNOZ, D.; GUILIANO, M.; DOUMENQ, P.; JACQUOT, F.; SCHERRER P. & MILLE, G. 1997. Long term evolution of petroleum biomarkers in mangrove soil (Guadeloupe). *Marine Pollution Bulletin*, V.34 N.11 P. 868-874.

NADEAU, R. J.; BERQUIST, E. T. 1977. Effects of the March 18, 1973 oil spill near Cabo Rojo, Puerto Rico on tropical marine communities. In: Proceedings of the 1977 Oil Spill Conference, American Petroleum Institute, Washington, D.C. pp. 535-539.

NARCHI, W. 1976. Ciclo anual da gametogênese de *Anomalocardia brasiliana* (Gmelin, 1791) (Mollusca: Bivalvia). *Boletim de Zoologia da Universidade de São Paulo*, São Paulo, 1: 331-350.

NASA/GISS, 2016. Disponível em: <http://climate.nasa.gov/vital-signs/global-temperature/>. Acessado em março de 2016.

NASCIMENTO, J. L. X., 1998. Muda de Charadriidae e Scolopacidae (Charadriiformes) no norte do Brasil. *Ararajuba*, 6: 141-144.

NASCIMENTO, S. A., 1993. *Biologia do caranguejo-uçá (Ucides cordatus)*. *Relat. téc. Adema: Aracaju*, 1: 1- 48.

NATIONAL ACADEMIES, 2003. *Ocean Noise and Marine Mammals. National Academies' Ocean Studies Board*. Disponível em: www.nap.edu. Acessado em novembro de 2008.

NAV/CGG, 2010. *Projeto de Monitoramento de Praias. Pesquisa Sísmica 3D, Não-Exclusiva, na Bacia de Pernambuco-Paraíba, Blocos BM-PE-PB-783/837/839*.

NAV/CGG. *Monitoramento Aéreo de cetáceos na Bacia de Santos – Relatório Final*. 2012.



NAVEGANTES, A. Q.; FUSARO, S.; BESSA, R.; VECCHI, M. B.; BRUNO, S. F. 2010. Descrição do ninho, ovo e ninhego de Aramides mangle (aves: Rallidae) no núcleo experimental de Iguaba Grande-UFF, RJ / Description of nest, egg and downy chick of Aramides mangle. *In: Núcleo Experimental de Iguaba Grande – Universidade Federal Fluminense, Rio de Janeiro.*

NEDWED, T. J., SMITH, J. P., BRANDSMA, M. G., 2004. Verification of the OOC mud and produced water discharge model using lab-scale plume behaviour experiments. *Environmental Modeling & Software*, 19, 655-670.

NEDWELL, J. AND B. EDWARDS. 2004. A review of the Measurements of underwater man made noise Carried out by Subacoustech Ltd 1993 - 2003, *Subacoustech*:134.

NEFF, J. M. 1985. The use of biochemical measurement to detect pollutant-mediated damage to fish. *In Aquatic Toxicology and Hazard Assessment*, eds R. D. Cardwell, R. Purdy and R. C. Bahner, pp. 115-183. American Society for Testing and Materials, Philadelphia, PA.

NEFF, J. M. 2005. Composition, environmental fates, and biological effects of water based drilling muds and cuttings discharged to the marine environment: A Synthesis and Annotated Bibliography. Report prepared for Petroleum Environmental Research Forum (PERF) and American Petroleum Institute.

NEFF, J. M. M.; BOTHNER, N.; MACIOLEK & GRASSLE, J. 1989. Impacts of Exploratory Drilling for Oil and Gas on the Benthic Environment of Georges Bank. *Marine Environment Research* 27.

NEFF, J.M., RABALAIS, N.N., BOESCH, D.F. 1987. *Offshore oil and gas development activities potentially causing long-term environmental effects*. Pages 149-174 *In: D.F. Boesch and N.N. Rabalais, Eds., Long Term Effects of Offshore Oil and Gas Development*. Elsevier Applied Science Publishers, London.

NEFF, J.M.; McKELVIE, S & AYERS, R.C. 2000. *A Literature Review of Environmental Impacts of Synthetic Based Drilling Fluids*. Report to U.S. Dept of the Interior, Minerals Management Service, Gulf of México OCS Office. April 27, 2000.

NEVES, T. S.; OLMOS, F., PEPES, F. V. *Plano de Ação para a Conservação de Albatrozes e Petréis*. Projeto Albatroz. 2003. 92 p.

NEVES, T.; OLMOS, F.; PEPES, F.; MOHR, L. 2006. *Plano de Ação Nacional para a Conservação de Albatrozes e Petréis*. Brasília: IBAMA, 2006. n.º2. (Série Espécies Ameaçadas). 124 p.

NISHIWAKI, M. & SASAO, A. 1977. Human activities disturbing natural migration routes of whales. *Science Reprints of Whales Research Institute*, 29: 113-120.

NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION) 2001. Oil Spills in Coral Reefs: Planning and Response Considerations. 80 p.

NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION), 2002. *Oil spill in mangroves. Planning and response considerations*. Disponível em: <http://www.response.restoration.noaa.gov>. Acessado em agosto de 2014.



NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION), 2006. *Marine Mammal Oil Spill Response Guidelines*. NOAA Technical Memorandum. 37 p.

NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION). 1994. Oil and Hazardous Materials Response Reports, October 1992-September 1993. Seattle: Hazardous Materials Response and Assessment Division, National Ocean Service, National Oceanic and Atmospheric Administration. 128 p.

NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION). 2005. An introduction to coastal habitats and biological resources for oil spill response. *Report No HMRAD 92-4*. 42 p.

NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION). 2010a. *Oil Spill in Coral Reefs – Planning and Response Considerations*. 82 p.

NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION). 2010b. *Impacts of Oil on Marine Mammals and Sea Turtles*. US Department of Commerce. National Marine Fisheries Service. Disponível em: www.noaa.gov. Acessado em agosto de 2014.

NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION). 2012. *Fragatele Bay National Marine Sanctuary - Management Plan and Environmental Impact Statement*. 414 p.

NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION). 2014. *Twenty-Five Years After the Exxon Valdez Oil Spill: NOAA's Scientific Support, Monitoring, and Research*. 72 p.

NOBREGA, M. F.; KINAS, P. G.; FERRANDIS, E.; LESSA, R. P. 2009. Distribuição espacial e temporal da guaiúba *Ocyurus chrysurus* (Bloch, 1791) (Teleostei, Lutjanidae) capturada pela frota pesqueira artesanal na região Nordeste do Brasil. *PANAMJAS*, 4(1): 17-34.

NORONHA, J. C.; PENNA, G. O. Saúde da Família e Vigilância em Saúde: em busca da integração das práticas. *Revista Brasileira Saúde da Família*, Brasília, ano VIII, n. 16, p. 4- 9. Entrevista concedida a Patrícia Álvares. 2007

NOWACEK, D. P., THORNE, L. H., JOHNSTON, D. W. & TYACK, P. L. 2007. Responses of cetaceans to anthropogenic noise. *Mammalian Review*, 37(2), 81-115.

NRC (NATIONAL RESEARCH COUNCIL), 2003. *Oil in the sea III: Inputs, Fates and Effects*. Washington D.C.: The National Academy Press, 280 p.

NRC (NATIONAL RESEARCH COUNCIL). 2003. *Ocean Noise and Marine Mammals. Committee on Potential Impacts of Ambient Noise in the Ocean on Marine Mammals, National Research Council*. The National Academies Press.

NUNES, D. M.; HARTZ, S. M.; SILVANOL, R. A. M. 2011. Conhecimento ecológico local e científico sobre os peixes na pesca artesanal no sul do Brasil. *Bol. Inst. Pesca*, 37(3): 209-223.

O ESTADO, 2010. Disponível em: <http://imirante.globo.com/oestadoma/>. Acessado em 2010.

O ESTADO, 2012. Disponível em: <http://imirante.globo.com/oestadoma/>. Acessado em 2012.



O ESTADO, 2014. Disponível em: <http://imirante.globo.com/oestadoma/>. Acessado em 2014.

O'REILLY, J.E., SAUER, T.C., JR., AYERS, R.C., JR., BRANDSMA, M.G. AND MEEK, R.P. 1989. *Field Verification of the OOC Mud Discharge Model, in Drilling Wastes*. Proceedings of the 1988 International Conference on Drilling Wastes. Calgary, Alberta, Canada, April 5-8, 1988. Elsevier Applied Science Publishers Ltd., London, England.

ODELL, D. K. 1982. West Indian Manatee *Trichechus manatus*. In: Chapman J.A., Feldhamer G.A. (eds.). *Wild Mammals of North America: Biology Management and Economics*. The Johns Hopkins University Press, Baltimore. 828–837 p.

ODUM, E. P. 1997. *Fundamentos de Ecologia*. 5a edição. Fundação Calouste Gulbenkian. Lisboa: 1-927.

OGP (INTERNATIONAL ASSOCIATION OF OIL & GAS PRODUCERS). 2003. *Environmental aspects of the use and disposal of non aqueous drilling fluids associated with offshore oil & gas operations*. Report 342 from OGP, London, England. 103 p.

OGX/HABTEC, 2009. Estudo de Impacto Ambiental para a atividade de perfuração marítima nos blocos BM-PAMA-13, BM-PAMA-14, BM-PAMA-15, BM-PAMA-16 e BM-PAMA-17, Bacia do Pará-Maranhão. Novembro, 2009.

OIL & GAS UK (THE UNITED KINGDOM OFFSHORE OIL AND GAS INDUSTRY ASSOCIATION LIMITED), 2009. Accident Statistics for Offshore Units on the UKCS 1990 – 2007.

OLIVEIRA, E.; LANGGUTH, A.; GURGEL, DA SILVA, K.; SOAVINSKY, R. J.; LIMA, R. P. 1990. *Mortalidade do peixe-boi marinho (Trichechus manatus Linn.) na costa nordeste do Brasil*. 4ª Reunião de Trabajo de Especialistas en Mamíferos Acuáticos de América del Sur. 191–196 p.

OLIVEIRA, L. A. P.; OLIVEIRA, A; T; R.; Reflexões sobre os Deslocamentos Populacionais no Brasil. Estudos e Análises. Informação Demográfica e Socioeconômica. Número 1. IBGE. 2011.

OLIVEIRA, M. D. M.; LEÃO, Z. M. A. N. & KIKUCHI, R. K. P. 2008. Cultivo de *Millepora alcicornis* como uma ferramenta para Restauração e Manejo dos Ecossistemas Recifais do Nordeste do Brasil. *Revista da Gestão Costeira Integrada* 8(2): 183-201.

OLIVEIRA, V. M.; MOCHEL, F. R. 2001. Macroendofauna bêntica de substratos móveis de um manguezal sob impacto das atividades humanas no sudoeste da Ilha de São Luís, Maranhão, Brasil. *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia*, 12: 75-93.

OLIVERA-GÓMEZ, L.D.; MELLINK, E. 2005. Distribution of the Antillean manatee (*Trichechus manatus manatus*) as a function of habitat characteristics, in Bahía de Chetumal, Mexico. *Biological Conservation*, 121: 127–133.

OLMOS, F., RUMSEY, S. & BRICKLE, N., 2013. First documented record of Grey Kingbird, *Tyrannus dominicensis* (Passeriformes: Tyrannidae) in Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia*, 21(2): 133-135.



- OLSGARD, F. & J.S. GRAY. 1995. 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*, 122: 277-306.
- OLSON, S. L. 1985. Section X, H, 2. *Procellariidae*. In: Farner, D.S.; King, J.R. & Parkes, Kenneth C. (eds.): *Avian Biology*, 8: 210-211. Academic Press, New York.
- OMS. Declaração de Alma-Ata. Conferência Internacional sobre Cuidados Primários em Saúde. 1978. Disponível em: Acessado em janeiro de 2015.
- OREN, D. C. 1991. As aves do Estado do Maranhão. *Goeldiana Zoologia*. 9: 1-55.
- O'SHEA, T. J.; ACKERMAN, B. B.; PERCIVAL, H. F. 1995. Introduction, p. 1-5. In: O'SHEA T.J.; ACKERMAN, B. B.; PERCIVAL, H. F. (Eds.). *Population biology of the Florida manatee*. U.S. Department of the Interior, National Biological Service, Washington, D.C. 289 p.
- OTITOLOJU, A. A.; ARE, T.; JUNAID, K. A. 2007. Recovery assessment of a refined-oil impacted and fire ravaged mangrove ecosystem. *Environ. Monit. Assess.*, 127: 353-362.
- PAIM, J.S. Vigilância da saúde: dos modelos assistenciais para a promoção da saúde. In: CZERESNIA, D.; FREITAS, C.M. (Org.) *Promoção da Saúde: conceitos, reflexões, tendências*. Rio de Janeiro, Ed. Fiocruz, p. 161-174. 2003
- PAIVA ROCHA, I.; RODRIGUES, J.; AMORIM, L. 2004. A carcinicultura brasileira em 2003. Disponível em: <http://www.abccam.com.br> Acessado em agosto de 2014.
- PAIVA, M. P. Estudo sobre a pesca de lagosta no Ceará, durante o ano de 1969. 1970. *Arq. Ciên. Mar.* 10 (1): 91-103.
- PAIVA, M. P.; ANDRADE-TUBINO, M. E. 1998. Distribuição e abundância de peixes bentônicos explorados pelos linheiros ao largo do Sudeste do Brasil (1986-1995). *Ver. Brasil. Biol.*, 58 (4): 619-632.
- PALAZZO JUNIOR, J. T. 2006. *Atlântico Sul: um santuário de baleias*. Recife: Fundação Mamíferos Aquáticos, 2006, 79 p.
- PALMA, J. J. C. 1979. Geomorfologia da Plataforma Continental Norte Brasileiro. In: *Projeto REMAC. Geomorfologia da Margem Continental Brasileira e das Áreas Oceânicas Adjacentes*. Rio de Janeiro, PETROBRAS/CEPES/DINTEP. (Série Projeto REMAC), 7: 25-51.
- PALUDO, D. 1997. Estudos sobre a ecologia e conservação do peixe-boi marinho *Trichechus manatus manatus* no nordeste do Brasil. Dissertação de Mestrado (Zoologia). João Pessoa, Universidade Federal de Pernambuco. 94 p.
- PALUDO, D. 1998. *Estudos sobre a ecologia e conservação do peixe-boi marinho, Trichechus manatus manatus, no nordeste do Brasil*. In: IBAMA. (Eds.). *Série Meio Ambiente em Debate*, Brasília, 70 p.



- PALUDO, D.; LANGGUTH, A. 2002. Use of space and temporal distribution of *Trichechus manatus manatus* Linnaeus in the region of Sagi, Rio Grande do Norte State, Brazil (Sirenia, Trichechidae). *Rev. Bras. Zool.*, 19: 205–215.
- PANIGADA, S., PESANTE, G., ZANARDELLI, M., CAPOULADE, F., GANNIER, A., AND WEINRICH, M.T. 2006. Mediterranean fin whales at risk from fatal ship strikes. *Marine Pollution Bulletin* 52(10): 1287-1298.
- PANORAMIO, 2015. Disponível em: <http://www.panoramio.com.br>. Acessado em novembro de 2015.
- PARAB, S. R., PANDIT, R. A., KADAM, A. N. & INDAP, M. M., 2008. Effect of Bombay high crude oil and its water-soluble fraction on growth and metabolism of diatom *Thalassiosira* sp. *Indian Journal of Marine Sciences*, 37: 251–255.
- PARATUR, 2011. Disponível em: <http://www.paraturismo.pa.gov.br/>. Acessado em 2011.
- PARATUR, 2014. Disponível em: <http://www.paraturismo.pa.gov.br/>. Acessado em 2014.
- PARATURISMO, 2014. Disponível em: <http://www.paraturismo.pa.gov.br/>. Acessado em 2014.
- PARENTE, C. L.; VERGARA-PARENTE, J. E.; LIMA, R. P. 2004. Strandings of Antillean Manatees, *Trichechus manatus manatus*, in Northeastern Brazil. *Latin American Journal Aquatic Mammal*, 3: 69–75.
- PASSEIO URBANO, 2011. Boi Sotaque de Costa de Mão (Cururupu). Disponível em: <http://passeiourbano.com/2011/05/26/boi-sotaque-de-costa-de-mao-cururupu/>. Acessado em julho de 2015.
- PATIN, S. 1999. *Environmental impact of the offshore oil and gas industry*. New York: EcoMonitor Publishing, 425 p.
- PAULAY, G. 1997. Diversity and distribution of reef organisms. In: C. Birkeland. *Life and death of coral reefs*. Chapman and Hall, New York, 298–353.
- PAYNE, R. & D. WEBB. 1971. Orientation by means of long range acoustic signaling in baleen whales in: Orientation: Sensory basis. *Annals of the New York Academy of Sciences* 188: 110–142.
- PEARSON, W. H.; MOKSNESS, E & SKALSKI, J. R., 1995. A field and laboratory assessment of oil spill effects on survival and reproduction of Pacific herring following the Exxon Valdez spill, pp. 626-661. In: Exxon Valdez oil spill: fate and effects in Alaskan waters (edited by P. G. Wells, J. N. Butler and J. S. Hughes) American Society for Testing and Materials, Philadelphia, PA.
- PEDROZO, M. F. M.; BARBOSA, E. M.; CORSEUIL, H. X.; SCHNEIDER, M. R. & LINHARES, M. M. 2002. Ecotoxicologia e avaliação de risco do petróleo. *Série Cadernos de Referência Ambiental*, v. 12.
- PEREIRA, A. S. 2007. *Abundância sazonal de aves marinhas em duas áreas costeiras amazônicas da Ilha de São Luís: Praia de Panaquatira e Praia da Raposa, Golfão Maranhense, Brasil*. Monografia – Departamento de Biologia, Universidade Federal do Maranhão. 2007.



- PEREIRA, L.A.; SOUSA, A.L.; CUTRIM, M.A.J. & MOREIRA, E.G. 2007. Características ecológicas do habitat de *Kinosternon scorpioides scorpioides* Linnaeus, 1766 (Reptila, Chelonia, Kinosternidae) no município de São Bento – Baixada Maranhense (Maranhão, Brasil). *Boletim do Laboratório de Hidrobiologia*, 20: 9-14.
- PEREIRA, P. 1999. *Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha*. Sistematização das Informações relativas às Unidades de Conservação das zonas costeira e marinha do Brasil. Fundação Bio Rio e parceiros. Base de Dados Tropical. Setembro de 1999. 58p.
- PEREIRA, R. C. & SOARES-GOMES, A. (orgs). *Biologia Marinha*. 2ª. Ed. – Rio de Janeiro: Interciência, 2002.
- PEREIRA-BARROS, J. B. 1969. *Estudos bioecológicos da Lagoa de Mundaú, Maceió – Alagoas*. Recife, PE: SUDENE. 36p.
- PERELLO, L. F. C. 2006. *Efeitos das características do hábitat e da matriz nas assembléias de aves aquáticas de áreas úmidas do sul do Brasil*. Dissertação de Mestrado apresentada ao programa de Ciências Biológicas da UNISINOS.
- PERENCO/AECOM. 2013. *Relatório do Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA) - Blocos BM-ES-39, BM-ES-40 e BM-ES-41, Bacia do Espírito Santo*.
- PEREZ, J. A. A.; PEZZUTO, P. R.; RODRIGUES, L. F.; VALENTINI, H.; VOOREN, C. M., 2001. *Relatório da reunião técnica de ordenamento da pesca de arrasto nas regiões sudeste e sul do Brasil*. Notas Téc. FACIMAR, 5: 1-34.
- PERILLO, G. M. E. 1995. Definitions and geomorphologic classification of estuaries. In: *Geomorphology and Sedimentology of Estuaries*. Chapter 2. Developments in *Sedimentology*, 53: 17-47.
- PERRY, J., 2005. *Environmental Impact Assessment for Offshore Drilling The Falkland Islands to Desire Petroleum PLC*. Report N° EOE0534. 186 p.
- PETCOM UFAM, 2015. Disponível em: <http://petcomufam.com.br/>. Acessado em novembro de 2015.
- PETERSON, C. H.; RICE, S. D.; SHORT, J. W.; ESLER, D.; BODKIN, J. L.; BALLACHEY, B. E.; IRONS, D. B. 2003. Long-term ecosystem response to the Exxon Valdez oil spill. *Science*, 302: 2082-2086.
- PETROBRAS/AECOM. *Caracterização Socioeconômica da Pesca na Bacia de Campos – Projeto PCR–BC*. Rio de Janeiro: 2011.
- PETTA, C. B., GAMA, M, Ruthes, A. P., COELHO, A. P. 2014. Results of the Marine Biota Monitoring During Drilling Activities on Bijupirá Field, Campos Basin, Brazil. *Rio Oil and Gas* 2014.
- PETTA, C. B.; BASTOS, F.; DANIELSKI, M.; FERREIRA, M.; GAMA, M.; COELHO, A. P.; MAIA, D. 2012. Results of the Marine Biota Monitoring During Drilling Activity on Bijupirá & Salema Fields, Campos Basin, Brazil. *Rio Oil and Gas* 2012.



- PETTERSEN J. & HERTWICH EG. 2008. Critical review: Life-cycle inventory procedures for longterm release of metals. *Environmental Science & Technology* 42: 4639-4647.
- PEZZUTO, P. R.; PEREZ, J. A. A.; WAHRLICH, R. 2006. Deep-sea shrimps (Decapoda: Aristeidae): new targets of the deep-water trawling fishery in Brazil. *Braz. J. Oceanogr*: 54(2/3): 123- 134.
- PICANÇO, M. H.; OLIVEIRA, E.; SILVA, I. R.; PEREIRA, L. C. C. e COSTA; R. M. Estudo sobre a presença de camarão em Augusto Correa (NE/Pará). Anais do VII Congresso Brasileiro de Ecologia do Brasil. 2004.
- PITCHER, T. J. & SEAMAN, W. 2000. Petrarch's principle: how protected human-made reefs can help the reconstruction of fisheries and marine ecosystems. *Fish and Fisheries*. 1: 73-81.
- PITT, R. Civil, Construction and Environmental Engineering, University of Alabama. Disponível em: <http://rpitt.eng.ua.edu>. Acessado em dezembro de 2015.
- POPPER A. 2003. Effects of anthropogenic sounds on fishes. *Fisheries*. 28 (10): p.24-31.
- POPPER, A.; HASTINGS C. 2009. The effects of human-generated sound on fish. *Integrative Zoology*; 4: 43-52.
- PORTAL DO DIVINO, 2014. Disponível em: <http://www.portaldodivino.com/>. Acessado em 2014.
- PORTAL FÉRIAS TUR, 2011. Disponível em: <http://www.ferias.tur.br/>. Acessado em 2011.
- PORTAL ORM, 2011. Disponível em: <http://www.ormnews.com.br/>. Acessado em 2011.
- PORTAL PARA AMAZÔNIA, 2012. Disponível em: <http://portalamazonia.com/>. Acessado em 2012.
- PORTAL SÃO JOÃO DA PONTA, 2015. Disponível em: <http://historiaoral.com.br/saojooadaponta/>. Acessado em julho de 2015.
- PORTALBARREIRINHAS.COM, 2014. Disponível em: <http://portalbarreirinhas.com.br/home/>. Acessado em 2014.
- PORTOBRAS. *Parecer técnico hidráulico-sedimentológico referente as alternativas de solução para implantação do píer petrolífero do porto comercial do Itaquí*. v.1, p.51, julho 1988.
- PORTUGUEZ, A. P.; SEABRA, G; QUEIROZ, O. T. M. M. 2012. Turismo, espaço e estratégias de desenvolvimento local. João Pessoa – PB: Editora Universitária da UFPB. 396 p.
- POUGH, F. H.; HARVEY, P.; JANIS, C. M.; HEISER, J. B. 2008. *A vida dos Vertebrados*. coordenação editorial da edição brasileira Ana Maria de Souza. São Paulo: Atheneu. 201 p.
- PREFEITURA DE BACURITUBA, 2015. Disponível em: <http://bacurituba.ma.gov.br/>. Acessado em julho de 2015.



PREFEITURA DE CURUÇA, 2015. Disponível em: <http://www.curuca.pa.gov.br/index.php/2013-10-16-16-23-41/historia>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA DE GODOFREDO VIANA, 2015. Disponível em: <http://www.cidade-brasil.com.br/municipio-godofredo-viana.html>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA DE IMPERATRIZ, 2015. Disponível em: <http://www.imperatriz.ma.gov.br/>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA DE PORTO RICO DO MARANHÃO, 2015. Disponível em: <http://www.portoricodomaranhao-ma.cnm.org.br/>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA DE SÃO JOÃO DE PIRABAS, 2015. Disponível em: <http://www.saojoaodepirabas.pa.gov.br/o-municipio/turismo-e-lazer/>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA DE VIGIA, 2015. Disponível em: <http://www.prefeituradevigia.com.br/site/festival-junino-2015/>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACARAÚ, 2014. Disponível em: <http://www.acarau.ce.gov.br/>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA MUNICIPAL DE BACABEIRA, 2014. Disponível em: <http://bacabeira.ma.gov.br/>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA MUNICIPAL DE BACURI, 2015. Disponível em: <http://bacuri.ma.gov.br/>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAPIÓ, 2013. Disponível em: <https://www.facebook.com/pages/Prefeitura-de-Cajapi%C3%B3/448751278553979>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALINÓPOLIS/ASCOM, 2013. Disponível em: <http://salinopolis.pa.gov.br/>. Acessado em 2013.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CAETANO DE ODIVELAS, 2015. Disponível em: <http://www.saocaetanodeodivelas.pa.gov.br/>. Acessado em julho de 2015.

PREFEITURA MUNICIPAL SERRANO DO MARANHÃO, 2014. Disponível em: <http://santoamaro.ma.gov.br/noticias/o-melhor-carnaval-do-maranhao-e-aqui/>. Acessado em julho de 2015.

PRETTO, D. J.; ANDRADE, M. C. M.; OLIVEIRA, J. M.; OLIVEIRA, M. G. A. 2009. First record of a humpback whale, *Megaptera novaeangliae* (Borowski, 1781), stranding in Pará State, Northern coast of Brazil. *Brazilian Journal of Biology*, 69(4): 1207-1208.

PRICE, A.R.J., 1998. Impact of the 1991 Gulf War on the coastal environment and ecosystems: Current status and future prospects. *Environment International*, 4: 91-96.



- PRITCHARD, D. W., 1952. Salinity distribution and circulation in the Chesapeake Bay estuarine system. *Journal of Marine Research*, 11: 106-123.
- PRITCHARD, P. C. H. 1997. Evolution, Phylogeny and Current Status. In: Lutz, P.; Musik, J. A. (Eds.). *The biology of sea turtles*. v. 1. Boca Raton: CRC Press. 1-28 p.
- PROBIO/MMA (PROJETO DE CONSERVAÇÃO E UTILIZAÇÃO SUSTENTÁVEL DA DIVERSIDADE BIOLÓGICA BRASILEIRA/MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). 1999. Relatório Técnico: avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade das zonas costeira e marinha.
- PROCEMA (PROJETO CETÁCEOS DO MARANHÃO). 2014. Disponível em: www.procema.blogspot.com.br/. Acessado em fevereiro de 2014.
- PROGRAMA MAIS EDUCAÇÃO. Disponível em: <http://maiseducacao1gre.blogspot.com.br>. Acessado em setembro de 2014.
- PROJETO BALEIA FRANCA, 2004. Disponível: www.baleiafranca.org.br. Acessado em 2015.
- PROJETO BALEIA JUBARTE, 2003. Disponível em <http://www.cria-ativa.com.br/jubarte/default.htm>.
- PROJETO REMAC, 1979. *Geomorfologia da plataforma continental norte brasileira*. Série Projeto REMAC, 7. 51 p.
- PROJETO TAMAR. 2014. Tartarugas Marinhas – Espécies. Disponível em: www.tamar.org.br/especies.php?cod=98. Acessado em janeiro de 2014.
- PROJETO TARTARUGAS DO DELTA/PETROBRAS. 2013. Cartilha ambiental: Conservar, se não agora quando?
- PROJOVEM-CAMPO/CE, 2010. Disponível em: <http://projovemcampoce.blogspot.com.br/>. Acessado em 2010.
- PROPARNABA.COM, 2012. Disponível em: <http://www.proparnaiba.com/>. Acessado em 2012.
- PULGATI, F. H.; FACHEL, J. M. G.; RUSSO, L.; PERALBA, M. C. & POZEBON, D. 2005. Identificação da Área Alterada pela Presença de Fluidos de Perfuração na Atividade Exploratória Marítima. *Resumo Expandido*. 3º Congresso Brasileiro de P&D em Petróleo e Gás, IBP, Salvador, BA, 2005.
- QGEP/AECOM. 2013. *Relatório do Projeto de Monitoramento Ambiental - Bloco BM-J-2, Bacia do Jequitinhonha*.
- QGEP/AECOM. 2014. *Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BS-4, Bacia de Santos – Relatório Ambiental Consolidado – Projeto de Monitoramento Ambiental*.
- QUINTAS, J. S., GOMES, P. M. & UEMA, E. E. 2006. Pensando e praticando a educação no processo de gestão ambiental: uma concepção pedagógica e metodológica para a prática de educação ambiental no licenciamento. Brasília, IBAMA, 264 p.



- RAAYMAKERS, S. 1994. Marine Pollution & Cetaceans – implication for Management. encounters with whales '93: a conference to further explore the management issues relating to human-whale interactions. pp. 82-87. *Workshop series*. Great Barrier Reef Marine Park Authority.
- RAAYMAKERS, S. 1994. Marine Pollution & Cetaceans – implication for Management. *Encounters with whales '93: A conference to further explore the management issues relating to human-whale interactions*. pp. 82-87. *Workshop series*. Great Barrier Reef Marine Park Authority.
- RAMOS, C. L. *Barreiras e estímulos da comunicação interpessoal nas organizações*. 2003. Disponível em: <http://repositorio.uniceub.br/bitstream/123456789/2843/2/9907500.pdf>. Acessado em agosto 2015.
- RAMOS, J. A. *As Aves Marinhas como Indicadores Ecológicos*. 2010. 16 p. Departamento de Zoologia, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade de Coimbra. 2010.
- RAMOS, R. S. Nas águas de Guimarães: Uma análise da sustentabilidade pesqueira artesanal do município. MA/ Brasil. Dissertação (Mestrado) Programa de Pós-Graduação de Sustentabilidade de Ecossistemas. Universidade Federal do Maranhão, São Luís, 147 p. 2008
- RAMSAR, 2015. Ficha informativa das áreas úmidas RAMSAR. Disponível em: <https://rsis.ramsar.org/RISapp/files/RISrep/BR1021RIS.pdf>. Acessado em setembro de 2015.
- RATHBUN, G. B.; REID, J. P.; BONDE, R. K.; POWELL, J. A. 1995. Reproduction in free ranging Florida manatees. In: O'SHEA, T. J.; ACKERMAN, B. B.; PERCIVAL, H. F. (eds.) *Population Biology of the Florida Manatee*, National Biological Service Information and Technology Report 1, U.S. Dept. of the Interior, Washington DC. 135–156 p.
- RAY, J.P. & MEEK, R.P. 1980. *Water Column Characterization of Drilling Fluids Dispersion from an Offshore Exploratory well on Tanner Bank*. Proceedings of Symposium, Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings, January 21-24, 1980, Lake Buena Vista, Florida. Vol. I, pp.223-252.
- RCF (RAINCOAST CONSERVATION FOUNDATION). 2009. What's at stake? The cost of oil on British Columbia's Priceless Coast / Lessons from Alaska. Disponível em: <http://raincoast.org/wp-content/uploads/Ch-6-Lessons-from-Alaska.pdf>. Acessado em outubro de 2015.
- REBELO-MOCHEL, F. 1997. Mangroves on São Luís Island, Maranhão Brazil. In: *Mangrove ecosystem studies in Latin America and Africa*, Kjerfve, B.; Lacerda, L. D. & Diop, E. H. S. (Ed.). UNESCO, Paris, 145–154 p.
- REDIES, H. 2010. Little Wood Rail *Aramides mangle* in the Caatinga: vocalizations and habitat. *Cotinga*, 32: 137-141.
- RÊGO, M.; ALBUQUERQUE, P. 2006. Redescoberta de *Melipona subnitida* Ducke (Hymenoptera: Apidae) nas Restingas do Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses, Barreirinhas, MA. *Neotropical Entomology*, 35(3): 416-417.



- REICHMUTH, C. 2007. Assessing the hearing capabilities of mysticete whales. A proposed research strategy for the Joint Industry. *Programme on Sound and Marine Life* on 12 September.
- REID, J. P.; RATHBUN, G. B.; WILCOX, J. R. 1991. Distribution patterns of individually identifiable West Indian manatees (*Trichechus manatus*) in Florida. *Marine Mammal Science*, 7: 180–190.
- REIS, M. R. R. A tiração de caranguejos nos fins de semana e o comprometimento da biodiversidade. *Amazônia: Ciência & Desenvolvimento*, Belém, v. 3, n. 5, p. 199-224, 2007.
- REMANE, A.; SCHLIEPER, C. 1971. *Biology of brackish water*. New York. John Wiley and Sons, Inc., 1-372.
- REMANE, A.; SCHLIEPER, C. 1971. *Biology of brackish water*. New York, Toronto, Sydney: Wiley Interscience Division: John Wiley & Sons, Inc.
- REVIZEE, 2000. *Oceanografia Geológica. Levantamento do estado da arte da pesquisa dos recursos vivos marinhos do Brasil*, 2000, 75 p.
- REYNOLDS, J. E. III & ODELL, D. K. 1991. *Manatees and dugongs*. New York: Facts On File, Inc., 192 pp.
- REYNOLDS, J. E.; ROMMEL, S. A.; PITCHFORD, M. E. 2004. The Likelihood of sperm competition in manatees-explaining an apparent paradox. *Marine Mammal Science*, 20: 464–476.
- REZENDE, C. E. *et al.* 2009. *Ecologia e Biogeoquímica de Manguezal* (Cap. 15). PEREIRA, R. C. & SOARES-GOMES, A. (orgs). *Biologia Marinha*. 2ª. Ed. – Rio de Janeiro: Interciência, 2009.
- REZENDE, C. E.; LACERDA, L.D.; BERNINI, E, 2009. *Ecologia e Biogeoquímica de Manguezal In: PEREIRA, R. C.; SOARES-GOMES, A. (orgs). Biologia Marinha. (Cap. 15), 2ª. Ed. – Rio de Janeiro: Interciência, 2009.*
- RICHARDSON, J.W., GREENE, JR., C.R., MALME, C.I., & THOMSON, D.H. 1995. *Marine mammals and noise*. Academic Press. 576 p.
- RINKEVICH, B. & LOYA, Y. 1977. Harmful effects of chronic oil pollution on a Red Sea scleractinian coral population. *Proc. 3rd. Inter. Coral Reef Symp., Miami*, 2: 585-591.
- RISCH D.; CORKERON P.J.; ELLISON W.T.; VAN PARIJS S.M. 2012. Changes in humpback whale song occurrence in response to an acoustic source 200 km away. *PLoS ONE* 7: e29741.
- RITTER, F. 2007. A Quantification of Ferry Traffic in the Canary Islands (Spain) and its Significance for Collisions with Cetaceans. *Int. Whal. Commn. Scientific Committee SC/59/BC7*.
- RIZZINI, C. T. 1997. *Tratado de fitogeografia do Brasil: aspectos ecológicos, sociológicos e florísticos*. 2ª. ed. Âmbito Cultural Edições Ltda.: Rio de Janeiro, 1997.



- ROBERTS, C.M., DOWNING, N. & PRICE, A.R.G. 1993. Oil on troubled waters: impacts of the Gulf War on coral reefs. In: R.N. Ginsburg et al. (eds), Global aspects of coral reefs: health, hazards and history. RSMAS, Univ. Miami, p. V35-V41.
- ROCHA, L. A. 1999. *Composição e estrutura da comunidade de peixes do Parque Estadual Marinho do Parcel Manuel Luiz, Maranhão, Brasil*. João Pessoa: UFPB (Dissertação de Mestrado) 147p.
- ROCHA, L. A., ROSA, I. L. & FEITOZA, B. M., 1999. *Composição e Estrutura da Comunidade de Peixes do Parque Estadual Marinho do Parcel de Manoel Luiz, Maranhão*. In: XIII Encontro Brasileiro de Ictiologia, 1999, São Carlos, São Paulo. Universidade Federal de São Carlos, 13, 204-204.
- ROCHA, L. A.; ROSA, R. S. 2001. Baseline assessment of reef fish assemblages of Parcel Manuel Luiz Marine Park, Maranhão, North-east Brazil. *J. Fish. Biol.* 58: 985-998.
- RODAS-TREJO, J.; ROMERO-BERNY, E. L.; ESTRADA, A. 2008. Distribution and conservation of the West Indian manatee (*Trichechus manatus manatus*) in the Catazajá wetlands of northeast Chiapas, México. *Tropical Conservation Science*, 1: 321–333.
- RODRIGUES, A. A. F. & LOPES, A. T. L., 1997. Abundância sazonal e reprodução de *Charadrius collaris* no Maranhão, Brasil. *Ararajuba*, Belo Horizonte, 5(1): 65-69.
- RODRIGUES, A. A. F. 2000. Seasonal abundance of nearctic shorebirds in the Gulf of Maranhao, Brazil. *Journal of Field Ornithology*, 71: 665-675.
- RODRIGUES, A. A. F. *Estratégias migratórias de Calidris pusilla (Aves: Scolopacidae) na costa norte da América do Sul: proposta de rotas*. 2001. Tese - Universidade Federal do Pará e Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém. 2001.
- RODRIGUES, A. A. F. *Migrações, abundância sazonal e aspectos sobre a ecologia de aves limícolas na Baía de São Marcos, Maranhão – Brasil*. Dissertação - Universidade Federal do Pará, Belém. 1993.
- RODRIGUES, A. A. F., 2013. Priority areas for conservation of migratory and resident waterbirds on the coast of Brazilian Amazonia. *Revista Brasileira de Ornitologia*, 15: 209–218.
- RODRIGUES, A. A. F., BEZERRA, L. R. P., PEREIRA, A. S., CARVALHO, D. L., & LOPES, A. T. L., 2010. Reprodução de *Sternula antillarum* (Charadriiformes: Sternidae) na costa amazônica do Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*, 18: 219–221.
- RODRIGUES, A.L.F.; SANTOS, G.M.A.; SOUSA, M.E.M.; ARCOVERDE, D.L.; MARTINS, B.M.L.; EMIN-LIMA, R.; COSTA, A.F. & SICILIANO, S. 2010. XIV Reunião de Trabalho de Especialistas em Mamíferos Aquáticos da América do Sul (RT). 8º Congresso da Sociedade Latinoamericana de Especialistas em Mamíferos Aquáticos - SOLAMAC, Florianópolis (SC).
- RODRIGUES, F. O.; MOURA, D. O.; LAMPARELLI, C. C. 1989. Efeitos do óleo nas folhas de mangue. *Ambiente*, 3: 36-45.



- RODRIGUES, M. 2009. Modelagem numérica do comportamento de derrames de óleo como método de gestão ambiental, em planos de contingência, aplicada ao canal de São Sebastião (SP). Tese de Doutorado. Universidade de São Paulo.
- RODRIGUES, M. N. A Estrada como Elemento Fragmentador de Ecossistemas: Análises da Estrutura da Zona de Amortecimento do Parque Nacional do Catimbau como Contribuição ao Estudo da Ecologia da Paisagem. Tese de Pós-Graduação, UFPE, Recife – PE. 2010.
- RODRIGUES, S.A. & R.M. SHIMIZU. 1997. Autoecologia de *Callichirus major* (Say, 1818), p. 155-170. In: R. ABSALÃO & A.M. ESTEVES (Eds). Ecologia de praias arenosas do litoral brasileiro. Rio de Janeiro, PPGE-UFRJ, *Série Oecologia Brasiliensis*, vol. 3, 270 p.
- RODRIGUES. A. A. F. 1995. Ocorrência de *Eudocimus ruber* na Ilha Cajuais, Maranhão, Brasil, Chiconiforme (Ciconiiforme: Threskiornithidae). *Ararajuba*, 3: 67- 68.
- 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.
- ROMERO, A. F.; RIEDEL, P. S.; MILANELLI, J. C. C.; LAMMARDO, A. C. R. 2011. Mapa de vulnerabilidade ambiental ao óleo – um estudo de caso na bacia de santos, brasil. *Revista Brasileira de Cartografia* N° 63/03.
- RONALD, K.; SELLEY, L. J.; AMOROSO, E. C. 1978. Biology Synopsis of Manatee. In: *Structure and Function*. College of Biological Science, University of Guelph, Guelph Ontario. IDRC. Ottawa. 219 p.
- RONCONI R. A.; ALLARD K. A. AND TAYLOR P. D. 2015. Bird interactions with offshore oil and gas platforms: Review of impacts and monitoring techniques. *Journal of Environmental Management* 147 (2015) 34 e 45.
- ROSA, B. N. L. Somos Parceiros? Representações e relações sociais na pesca em unidades de conservação - Em foco a APA da Costa de Urumajó. Dissertação (Mestrado). Programa de Pós-Graduação em Ciências Sociais. Universidade Federal do Pará, Belém, 2007.
- ROSA, R. S.; GADIG, O. B. F. *Ginglymostoma cirratum* (Bonnaterre, 1788). In: MACHADO, A. B. M; DRUMMOND, G. M.; PAGLIA, A. P. (eds). *Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção*. Volume II. 1.ed. Brasília, DF: Ministério do Meio Ambiente, 2008. 28-29 p.
- ROSÁRIO NOTÍCIAS, 2012. Disponível em: <http://www.diarioderosario.com.br/>. Acessado em dezembro de 2012.
- ROSSETI, D. F. 2006. Evolução Sedimentar Miocênica nos Estados do Pará e Maranhão. *Revista do Instituto de Geociências – USP*. Geol. USP Sér. Cient., São Paulo, 6(2): 7-18.
- ROSSI-SANTOS M. R. 2015. Oil Industry and Noise Pollution in the Humpback Whale (*Megaptera novaeangliae*) Soundscape Ecology of the Southwestern Atlantic Breeding Ground. *Journal of Coastal Research*, Vol. 31, No. 1.



- ROSSI-SANTOS, M. R. 2006. Ecologia Comportamental do boto cinza, *Sotalia Guianensis* (Van Bénédén, 1874) (Cetacea: Delphinidae) na região extremo sul do Estado da Bahia, Nordeste do Brasil.
- ROSSO, S. 2014. Principais Resultados da Análise Integrada dos Projetos de Monitoramento de Praias Executados nas Bacias Potiguar, Sergipe-Alagoas e Campos-Espírito Santo. In: *Congresso de Oceanografia*. Itajaí – Santa Catarina.
- ROUSSEL, E. 2002. *Disturbance to Mediterranean cetaceans caused by noise*. In: G. Notabartolo do Sciara (Ed.) *Cetaceans of the Mediterranean and Black Seas: state of knowledge and conservation strategies*. A report to the ACCOBAMS Secretariat, Monaco, February, 2002. Section 13, 18 p.
- ROVERE, E. L. L. *Notas sobre a Redução de Risco das Mudanças Climáticas*. Custo Brasil, Rio de Janeiro, p. 62 - 65, 01 ago. 2007.
- RPS ENERGY/DESIRE PETROLEUM. 2005. *Environmental Impact Assessment for Offshore Drilling the Falklands Islands to Desire Petroleum PLC*. 183 p.
- RSC (ROYAL SOCIETY OF CANADA), 2004. Report of the Expert Panel on Science Issues Related to Oil and Gas Activities, Offshore British Columbia.
- RUEDA-ALMONACID, J. V.; CARR, J. L.; MITTERMEIER, R. A.; RODRÍGUEZ-MAHECHA, J. V.; MAST, R. B.; VOGT, R. C.; RHODIN, A. G. J.; OSSA-VELÁSQUEZ, J.; RUEDA, J. N.; MITTERMEIER, C. G. 2007. *Las tortugas y los cocodrilianos de los países andinos del trópico*. Serié de guías tropicales de campo N°6. Conservación Internacional. Editorial Panamericana, Formas e Impresos. Bogotá, Colombia. 538 p.
- RUSSELL, R.W., 2005. Interactions between Migrating Birds and Offshore Oil and Gas Platforms in the Northern Gulf of Mexico. Final Report. U.S. Dept. of the Interior, Minerals Management Service, Gulf of Mexico OCS Region, New Orleans, LA. OCS Study MMS 2005-009. 348 pp.
- SÁ, D. D. 1998. *Diagnóstico Ambiental e sócio-econômico do município de Guimarães*. Monografia – Licenciatura Plena em Geografia, Universidade Estadual do Maranhão. São Luís. 101 p.
- SABA, V. S.; SPOTILA, J. R. 2003. Survival and behaviour of freshwater turtles after rehabilitation from an oil spill. *Environmental Pollution*, 126: 213-223.
- SAINSBURY, J. C. 1996 *Commercial Fishing Methods – An Introduction to Vessels and Gears*. 3rd edition. Fishing News Books, London, 359 p. F. DE A. SCHROEDER & J. P. CASTELLO. *Pan-American Journal of Aquatic Sciences* (2007), 2(1): 66-74, 2007.
- SALLES, R. Avaliação econômica e ambiental dos sistemas de pesca utilizadas nos municípios de Aracati e Icapuí – CE: Subsídios para gestão. Fortaleza. 2011.
- SALMON, M. & J. WYNEKEN. 1994. Orientation by Sea Turtles: Implications and Speculations. *Herpetological. Natural History*. 2:13-26. SANCHES, T. M. 1999. Avaliação e Ações Prioritárias para



Conservação da Zona Costeira e Marinha: Tartarugas Marinhas.
<http://www.bdt.org.br/workshop/costa/tartaruga>.

SANCHES, T. M. 1999. *Avaliação e Ações Prioritárias para Conservação da Zona Costeira e Marinha: Tartarugas Marinhas*. 1999.

SÁNCHEZ, L. E. 2006. *Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos*. São Paulo: Oficina de Textos. 495 p.

SANTOS FILHO, F. S. Composição florística e estrutural da vegetação de restinga do Estado do Piauí. 2009. 124 f. Tese (Doutorado em Botânica) – Centro de Ciências Biológicas, Universidade Federal Rural de Pernambuco, Pernambuco, 2009.

SANTOS, A. S., SOARES, L. S., MARCOVALDI, M. A., MONTEIRO, D. S., GIFFONI, B. & ALMEIDA, A. P. 2011. Avaliação do Estado de Conservação da Tartaruga Marinha *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758) no Brasil. *Biodiversidade Brasileira*, Ano I (1): 3-11.

SANTOS, C. A. P. S. 2009. Os trabalhadores em festa. Cultura e cotidiano em Camocim-CE. 1920-1970. *Revista Homem, Espaço e Tempo*, 110 – 124.

SANTOS, J. E. & SATO, M. 2001. A contribuição da Educação Ambiental à Esperança de Pandora. 28p.

SANTOS, J. H. S. *Introdução ao Estudo Geomorfológico da Praia da Ponta D'areia – São Marcos*. 1989. 64 p. Monografia de Graduação – Universidade Federal do Maranhão.

SANTOS, J. L.; SEVERINO-RODRIGUES, E.; VAZ-DOS-SANTOS, A. 2008. Estrutura populacional do camarão-branco *Litopenaeus schmitti* nas regiões estuarina e marinha da baixada santista, São Paulo, Brasil. *B. Inst. Pesca*, São Paulo, 34 (3): 375-389.

SANTOS, L. C. M.; CUBHA-LIGNO, N. M.; SCHAEFFER-NOVELLI, Y.; CINTRÓN-MOLERO, G. 2012. Long term effects of oil pollution in mangrove forests (Baixada Santista, Southeast Brazil) detected using a gis-based multitemporal analysis of aerial photographs. *Brazilian Journal of Oceanography*, 60(2): 159-170.

SANTOS, M. A. S. A cadeia produtiva da pesca artesanal no estado do Pará: estudo de caso no Nordeste Paraense. *Amazônia: Ci. & Desenv.*, Belém, v.1, n.1, jul. /dez. 2005.

SANTOS, M. A. S.; GUERREIRO FILHO, M. C. S.; NEVES, P. R. S. Análise socioeconômica da pesca artesanal do Nordeste Paraense. *Anais da XLIII Congresso da Sober*, 2005.

SANTOS, M. C. F.; BRANCO, J. O.; BARBIERI, E. 2013. Biologia e pesca do camarão sete-barbas nos estados nordestinos brasileiros onde não há regulamentação do período de defeso. *Boletim do Instituto de Pesca*, São Paulo, 39(3): 217-235.

SANTOS, P. C. V. J.; ALMEIDA-FUNO ; I. C. S.; PIGA, F. G.; FRANÇA, V. L.; TORRES, S. A. & MELO, C. D. P. Perfil socioeconômico de pescadores do município da Raposa, estado do Maranhão. *Ver. Bras. Eng. Pesca* 6(1): I-XIV, 2011.



- SANTOS, S. A. M.; FILHO, G. S. C. M.; NEVES, S. R. P.; AGUIAR G. G. C.; Análise socioeconômica da pesca artesanal no Nordeste Paraense. Sociedade Brasileira de Economia e Sociologia Rural. 2005.
- SANTOS, U. A. *Uso do hábitat e atividades do boto-cinza, Sotalia guianensis (Van Bénéden, 1864) (Cetacea: Delphinidae), na Baía do Pontal, Ilhéus, Bahia.* 2007. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus, 2007.
- SANTOS, W. A.; GOMES, E. A. 2006. Importância econômica dos costões rochosos. *Saúde & Ambiente em Revista*, 1(2): 51-59.
- SANTOS-FILHO, F. S.; ALMEIDA JR., E. B.; SOARES, C. J. R. S. & ZICKEL, C. S. 2010. Fisionomias das restingas do delta do Parnaíba, Nordeste, Brasil. *Revista Brasileira de Geografia Física*, 03: 2018-227.
- SAPP, A. 2010. *Influence of small vessel operation and propulsion system on loggerhead sea turtle injuries.* Georgia Institute of Technology.
- SBEEL (SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O ESTUDO DE ELASMOBRÂNQUIOS). 2005. *Plano Nacional de Ação para a Conservação e o Manejo dos Estoques de Peixes Elasmobrânquios no Brasil.* SBEEL, Recife. 100 p.
- SCANDPOWER, 2006. Blowout and Well Release Frequencies – Based on SINTEF Offshore Blowout Database, 2005.
- SCHAANNING, M.T., TRANNUM, H.C., OXNEVAD, S, CARROLL, J., BAKKE, T. 2008. Effects of drill cuttings on biogeochemical fluxes and macrobenthos of marine sediments. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology* 361:49-57.
- SCHAEFFER-NOVELLI, Y. Perfil dos ecossistemas litorâneos brasileiros, com especial ênfase sobre o ecossistema manguezal. Publicação Especial do Instituto Oceanográfico, v.7, p. 1-16, 1989
- SCHAEFFER-NOVELLY, Y. 2002. Grupo de Ecossistemas: Manguezais, Marismas e Apicuns. In: *Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha – PRONABIO - PROBIO.* 119 p.
- SCHIER, R. A. 2003. Trajetórias do conceito de paisagem na geografia. R. RA'E GA, Curitiba, 7: 79-85.
- SCHLACHER, T. A.; HOLZHEIMER, A.; STEVENS, T.; RISSIK, D. 2011. Impacts of the 'Pacific Adventurer' Oil Spill on the Macrobenthos of Subtropical Sandy Beaches. *Estuaries and Coasts*: 34: 937–949.
- SCHOLIK, A. & YAN, H. 2002. Effects of boat engine on the auditory sensibility of the fathead minnow, *Pimephales promelas*. *Environmental Biology of Fishes*. 63: 203-209.
- SCHOLZ D., BOYD J.N., & WALKER A. 2001. 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.



SCHROEDER, F. A.; CASTELLO, J. P. “Cardume associado”: Nova modalidade de pesca de atuns no sul do Brasil - Descrição e comparação. *Pan-American Journal of Aquatic Sciences*, 2(1): 66-74, 2007

SCHULER, P. A.; BACA, B. 2007. Net Environmental Benefit Analysis (NEBA) of dispersed oil versus non-dispersed oil on coastal ecosystems & wildlife utilizing data derived from 20-year TROPICS study.

SCHULZ-NETO, A., SOUZA, E. A., & SCHERER, S. B. 1996. *Relatório de atividades de coletas de dados à respeito da avifauna no Parque Nacional do Cabo Orange – Amapá, 03 a 15 de dezembro de 1995*. João Pessoa: CEMAVE/IBAMA, 11pp.

SCRIPPS INSTITUTION OF OCEANOGRAPHY, 2005. Request by Scripps Institution of Oceanography for an Incidental Harassment Authorization to Allow the Incidental Take of Marine Mammals during a Low-Energy Marine Seismic Survey in the *Eastern Tropical Pacific Ocean* - September 2005.

SEAMAN, W., LINDBERG, W. J., GILBERT, C. R., FRAZER, T. K. 1989. Fish habitat provided by obsolete petroleum platforms off southern Florida. *Bull Mar Sci.*, 44: 1014-1022.

SEAP/IBAMA/PROZEE. Relatório técnico do projeto de cadastramento das embarcações pesqueiras no litoral das regiões Norte e Nordeste do Brasil. Convênio SEAP/IBAMA/PROZEE Nº 111/2004. Processo nº00350.000.747/2004-74. Brasília, 288p. 2005.

SEARS, R. 2002. Blue whale *Balaenoptera musculus*. In: Encyclopedia of Marine Mammals. W. F. Perrin, B. Würsig and J. G. M. Thewissen (Ed.). *Academic Press*. San Diego. p. 112-116.

SECRETARIA DE COMUNICAÇÃO DO PARÁ, 2014. Disponível em: <http://www.pa.gov.br/>. Acessado em 2014.

SECRETARIA DE CULTURA DE APICUM-AÇU, 2014. Disponível em: <http://apicumacu.ma.gov.br/>. Acessado em 2014.

SELF-SULLIVAN, C.; SMITH, G. W.; PACKARD, J. M.; LACOMMARE, K. S. 2003. Seasonal occurrence of male Antillean manatees (*Trichechus manatus manatus*) on the Belize Barrier Reef. *Aquatic Mammal*, 29: 342–354.

SEMA (SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS DO ESTADO DO MARANHÃO). 2015. Disponível em: <http://www.sema.ma.gov.br/site/>. Acessado em dezembro de 2015.

SEMACE (SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE). 2015. Disponível em: <http://www.semace.ce.gov.br/>. Acessado em junho de 2015.

SEMADS, 2002. *Manguezais conhecer para preservar*. Cooperação Técnica Brasil-Alemanha, Projeto Planágua-SEMADS/GTZ. Rio de Janeiro. 97 p.

SEMAS (SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE). 2015. Disponível em: <http://www.semas.pa.gov.br/>. Acessado em junho de 2015.



SEMTEPS-AUGUSTO CORRÊA, 2012. Disponível em: <http://semteps33.blogspot.com.br/>. Acessado em 2012.

SENAC-TURISMO, 2010. Disponível em: <http://www.ce.senac.br/>. Acessado em 2010.

SENNA, C. S. F. 1992. Geomorfologia. In: Programa Nacional de Gerenciamento Costeiro. Relatório Técnico. IDESP/IBAMA/SECTAM. Belém-Pa, p. 59-67.

SEPAQ. Disponível em: <http://sepaq-pa.blogspot.com.br/2012/01/novo-metodo-de-acomodacao-para-o.html>. Acessado em setembro de 2015.

SEREJO, C. S.; YOUNG, P. S.; CARDOSO, I. C.; TAVARES, C.; RODRIGUES, C.; ALMEIDA, T. C. 2007. Abundância, diversidade e zonação dos crustáceos no talude da costa central do Brasil (11° - 22° S) coletados pelo Programa REVIZEE/Score Central: prospecção pesqueira. In: COSTA, P. A. S.; OLAVO, G.; MARTINS, A. S. (Eds.) *Biodiversidade da fauna marinha profunda na costa central brasileira*. Rio de Janeiro: Museu Nacional (Série Livros n.24), 133-162.

SERPE, F. R.; ADLOFF, C. T.; CRISPIM, M. C.; ROCHA, R. M. 2010. Comunidade zooplânctônica em um estuário hipersalino no nordeste do Brasil. *Rev. Bras. Eng. Pesca*, 5(3): 51-73.

SERRANO, L. I., 2014. Área de proteção ambiental das Reentrâncias maranhenses. In: Conservação de aves migratórias neárticas no Brasil. 118-121 p. Disponível em: http://www.conservation.org.br/publicacoes/files/avesmigratorias/nordeste/Aves_maranhenses.pdf. Acessado em janeiro de 2014.

SERVIPORTO. Ferryboat. Disponível em: <http://www.serviporto.com.br/index.php?conteudo=ferryboat>. Acessado em setembro de 2015.

SEURONT, L., 2010. Zooplankton avoidance behaviour as response to point sources of hydrocarbon-contaminated water. *Marine and Freshwater Research*, 61: 263-270.

SHELL/AECOM. 2009. *Relatório do Projeto de Monitoramento Ambiental – Perfuração marítima nos Campos de Bijupirá & Salema, Bacia de Campos*.

SHELL/AECOM. 2010. *Relatório de Avaliação e Acompanhamento dos Projetos Ambientais – Perfuração do Poço BJ-R – Campos de Bijupirá & Salema*.

SHELL/AECOM. 2011a. *Relatório de Avaliação e Acompanhamento dos Projetos Ambientais – Atividade de Perfuração – Bloco BM-S-54, Bacia de Santos*.

SHELL/AECOM. 2011b. *Relatório de Avaliação e Acompanhamento dos Projetos Ambientais – Perfuração do Poço BJ-P – Campos de Bijupirá & Salema*.

SHELL/AECOM. 2012. *Relatório de Avaliação e Acompanhamento dos Projetos Ambientais – Atividade de Perfuração – Bloco BM-S-54, Bacia de Santos*.



- SHELL/AECOM. 2014a. 11º *Relatório de Avaliação e Acompanhamento (LO nº730/2008) – Projeto de Monitoramento Ambiental – Parque das Conchas, Bloco BC-10.*
- SHELL/AECOM. 2014b. 12º *Relatório de Avaliação e Acompanhamento (LO nº730/2008) – Projeto de Monitoramento Ambiental – Parque das Conchas, Bloco BC-10.*
- SHEPPARD, C.R.C. 1988. Similar trends, different causes: responses of corals to stressed environments in Arabian seas. *Proc. 6th Inter. Coral Reef Symp., Australia*, 3: 297-302.
- SHIGENAKA, G. 2003. Oil and Sea Turtles – Biology, Planning and Response. *NOAA National Ocean Service*. 116p.
- SHORT, M. K. J. 2003. Guanabara Bay Oil Spill 2000, Brazil – Cetacean Response. In *International Oil Spill Conference*. 3 p.
- SICILIANO, S.; EMIN-LIMA, N. R.; COSTA, A. F.; RODRIGUES, A. L. F.; MAGALHÃES, F. A.; TOSI, C. H.; GARRI, R. G.; SILVA, C. R.; SILVA JR., J. S. 2008. Revisão do conhecimento sobre os mamíferos aquáticos da costa norte do Brasil. *Arquivos do Museu Nacional*, 66: 381–401.
- SICILIANO, S.; MORENO, I. B., SILVA, E. D. ALVES, V. C. 2006. *Baleias, botos e golfinhos na Bacia de Campos. Série (Guias de Campo Fauna Marinha da Bacia de Campos)*. ENSP/FIOCRUZ. 100 p, 2006.
- SICK, H. 1997. *Ornitologia Brasileira*. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 912p.
- SIGRIST, T. *Guia de campo avis brasiliis - Avifauna Brasileira: descrição das espécies*. São Paulo: Avis Brasilis, 2009. 600 p.
- SILVA, B. B. Diagnóstico da Pesca no Litoral Paraense. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal do Pará, Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém. Programa de Pós-Graduação em Zoologia, 137 p. 2004
- SILVA, C. R. R., 2000. *Água de produção na Extração de Petróleo*. Monografia apresentada para a Escola Politécnica da Universidade Federal da Bahia, Salvador, BA. Disponível em: http://www.teclim.ufba.br/site/material_online/monografias/mono_remi_r_silva.pdf. Acessado em maio de 2015.
- SILVA, F.Q.M. 2004. Produção de biossurfactante por bactérias isoladas de sedimento de mangue (Apa de Guapimirim, RJ). Monografia. Bacharelado em Ciências Biológicas – Biologia Marinha. Universidade Federal Fluminense.
- SILVA, I. R. PEREIRA, L. C. C. Estudo socioambiental da comunidade de Bacuriteua (Pará, Litoral Amazônico, Brasil). *Revista da Gestão Costeira Integrada: Número Especial 2, Manguezais do Brasil*, 2010.
- SILVA, J.V.S.; FERNANDES, F.C.; LARSEN, K.T.S.; SOUZA, R.C.C.L. 2002. Água de Lastro: ameaça aos ecossistemas. *Ciência Hoje*, 32(188): 38-43.



- SILVA, K. G.; PALUDO, D.; OLIVEIRA, E. M. A.; SOAVINSKI, R. J.; LIMA, R. P. 1992. Distribuição e ocorrência do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus*) no estuário do rio Mamanguape, Paraíba, Brasil. *Peixe-Boi - Col. Trab. Cons. Pesq. Sir. Bras.*, 1: 6–19.
- SILVA, M. A. B.; BERNINIE, E.; CARMO, T. M. S. 2005. Características estruturais de bosques de mangue do estuário do rio São Mateus, ES, Brasil. *Acta. Bot. Bras.*, 19(3): 465-471.
- SILVA, M. D. C., 2003. *Impacto por petróleo em repovoamento de costões rochosos*. Tese de Mestrado em Biologia Marinha, UFF, Niterói, RJ. 111 p.
- SILVA, N. R.; AZEVEDO, A.; FERREIRA, M. I. P. 2012. Gestão dos recursos pesqueiros no Brasil e panorama da pesca artesanal em Macaé, RJ. *Boletim do Observatório Ambiental Alberto Ribeiro Lamego*, Campos dos Goytacazes/RJ, 6(2): 37-58.
- SILVA, O.; RÊGO, M. M.C.; ALBUQUERQUE, P. M. C.; RAMOS, M. 2009. Abelhas Euglossina (Hymenoptera, Apidae) em área de restinga do Nordeste do Maranhão, Brasil. *Neotropical Entomology*, Londrina, 38: 186-196.
- SILVA, P. R. 2004. *Transporte Marítimo de Petróleo e Derivados na Costa Brasileira: Estrutura e Implicações Ambientais*. Tese de Mestrado. Universidade Federal do Rio de Janeiro, 148 p.
- SILVA, S. M., 2002. Diagnóstico das Restingas no Brasil. Disponível em: http://www.brasil-rounds.gov.br/round7/arquivos_r7/SISMICA_R7/refere/Restingas.pdf. Acessado em abril de 2015.
- SILVA, S.M.M.C.; ROCHA, C.A.S. 1999. Embarcações, aparelhos e métodos de pesca utilizados nas pescarias de lagosta no estado do Ceará, Arq. Ciên. Mar, Fortaleza, 32: 7-27.
- SILVA, V. C., MIGUEL, A. L. Extrativismo e Abordagem Sistêmica. Belém. *Novos Cadernos NAEA*, v. 17, n. 2. 2014.
- SILVANO, R. A. M.; BEGOSSI, A. 2005. Local knowledge on a cosmopolitan fish: Ethnoecology of *Pomatomus saltatrix* (Pomatomidae) in Brazil and Australia. *Fisheries Research*, St. John's, 71(1): 43-59.
- SILVANO, R. A. M.; BEGOSSI, A. 2010. What can be learned from fishes? An integrated survey of fishers' local ecological knowledge and bluefish (*Pomatomus saltatrix*) biology on the Brazilian coast. *Hydrobiologia*, Brussels, 637(1): 3-18.
- SILVANO, R. A. M.; MACCORD, P. F. L.; LIMA, R. V.; BEGOSSI, A. 2006. When does this fish spawn? Fishermen's local knowledge of migration and reproduction of Brazilian coastal fishes. *Environ Biol Fish*, 76: 371-386.
- SILVEIRA, M. I.; OLIVEIRA, E. R.; KERN, D. C.; COSTA, M. L.; RODRIGUES, S. F. L., 2011. O sítio Jabuti, em Bragança, Pará, no cenário arqueológico do litoral amazônico. *Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Cienc. Hum.*, Belém, (6)2: 335-345.
- SIMMAM (SISTEMA AO APOIO DE MONITORAMENTO DE MAMÍFEROS MARINHOS). 2015. Disponível em: www.simmam.acad.univali.br/site/. Acessado em novembro de 2015.



SIMMAM (SISTEMA AO APOIO DE MONITORAMENTO DE MAMÍFEROS MARINHOS). 2014. Disponível em: www.simmam.acad.univali.br/site/. Acessado em novembro de 2014.

SIMÕES-LOPES, P. C., 1987. Sobre a ampliação da distribuição do gênero *Sotalia*, Gray 1986 (Cetacea, Delphinidae) para águas do estado de Santa Catarina, Brasil. In: 2ª Reunião de Trabalho de Especialistas em Mamíferos Aquáticos da América do Sul. Anais. Rio de Janeiro, p. 87-88, 1987.

SIQUEIRA NEWS, 2015. Disponível em: <http://www.siqueiranews.com/>. Acessado em novembro de 2015.

SIQUEIRA, L. F. S. ; COSTA NETO, J. de J. G.da; BARBIERE, R. ; ROJAS, M. O. A. I. ; SANTOS, M. V. *Diagnóstico socioambiental e avaliação das condições sanitárias da água de praias de São Luis - MA (Brasil), no decênio 1989-2009*. In: Anais de Eventos da UFSCAR, v. 5, VI Congresso de Meio Ambiente da AUGM, São Carlos, 2009.

SMITH, J., & MAY, S. J. (1991). Ula wellsite 7/12 environmental survey 199. Report FSC/RC/13/91. Field Studies Council Research Center, UK.

SMITH, J.P., AYERS, R.C., TAIT, R.D., NEFF, J.M. 2001. *Perspectictives from Research on the Environmental Effects of Offshore Discharges of Drilling Fluids and Cuttings*. Publication Revision.

SMITH, T. R.; GERACI, J. R.; St AUBIN, D. J. 1983. Reaction of bottlenose dolphins, *Tursiops truncatus*, to a controlled oil spill. *Can. J. Fish. Aquat. Sci.*, 40: 1522-1525.

SNEDAKER, S. C.; BIBER, P. D.; ARAVAJO, R. J. 1996. Oil Spills and Mangroves: An Overview. In: *Managing Oil Spills in Mangrove Ecosystems*, OCS Study M MS 97-0003. U.S. Department of the Interior, Minerals Management Service, Gulf of Mexico OCA Region, New Orleans, LA. 76 pp.

SNELSON, F. F.; WILLIAMS-HOOPER, S. E.; SCHMID, T. H. 1989. *Biology of the bluntnose stingray, *Dasyatis sayi*, in Florida coastal lagoons*. *Bulletin of Marine Science*, 45 (1): 15-25.

SNIS (SISTEMA NACIONAL DE INFORMAÇÕES SOBRE SANEAMENTO). Diagnóstico dos Serviços de Água e Esgotos, 2008. Tabela de Informações e Indicadores. Brasília. Ministério das Cidades. Programa de Modernização do Setor de Saneamento. 2010.

SOARES, E.S.; AMARAL, F.S.R.; CARVALHO-FILHO, E.P.M.; GRANZINOLLI, M.A.; ALBUQUERQUE, J.L.B; LISBOA, J.S.; AZEVEDO, M.A.G.; MORAES, W.; SANAIOTTI, T.; GUIMARÃES, I.G. *Plano de ação nacional para a conservação de aves de rapina Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade*, Coordenação-Geral de Espécies Ameaçadas. – Brasília: ICMBio, 2008. 136 p. ; il. color. : 29 cm. (Série Espécies Ameaçadas, 5).

SOARES, M. L. G. 2003. Vulnerabilidade e sensibilidade do ecossistema manguezal à contaminação por petróleo ou derivados. Anais: *II Congresso sobre Planejamento e Gestão das Zonas Costeiras dos Países de Expressão Portuguesa*. Recife – PE, 12 a 19 de outubro de 2003.

SOARES, M. L. G. *Estudo da biomassa aérea de manguezais do sudeste do Brasil*. Análise de modelos. 1997. Tese de Doutorado - Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo. 2 vol. 1997.



SOARES, M. L. G.; JUNIOR, C. M. G. S.; CAVALCANTI, V. F.; ALMEIDA, P. M. M.; MONTEIRO, A. S.; CHAVES, F. O.; ESTRADA, G. C. D.; BARBOSA, B. 2006. Regeneração de floresta de mangue atingida por óleo na Baía de Guanabara (Rio de Janeiro, Brasil): Resultados de 5 anos de monitoramento. *Geochemica brasiliensis*, 20(1): 38-61.

SOARES, R. K. P., 2008. *Distribuição Espacial e Temporal da Avifauna Aquática no Lago de Santo Amaro, Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses, Maranhão, Brasil*. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal do Maranhão.

SOBRINHO, J. G. C.; QUEIROZ, L. P. 2005. Composição florística de um fragmento de Mata Atlântica na Serra da Jibóia, Santa Terezinha, Bahia, Brasil. *Sitientilius Séries Ciências Biológicas*, 5(1): 20-28.

SOBRINHO, J. P. C. *Estudo Morfodinâmico da Praia do Meio – S. José de Ribamar – MA*. 50 p. 1998. Monografia de Graduação de Bacharel em Geografia – Universidade Federal do Maranhão. 1998.

SOTO, C., HELLEBUST, J. A., HUTCHINSON, T. C. & SAWA, T., 1975. Effect of naphthalene and aqueous crude oil extracts on the green flagellate *Chlamydomonas angulosa*: I. Growth. *Canadian Journal of Botany* 53: 109–117.

SOTO, J. M. R.; BEHEREGARAY, R. C .P; REBELLO, R. A. R. P. 1997. Range extension: nesting by *Dermochelys* and *Caretta* in southern Brazil. *Marine Turtle Newsletter*,77:6-7.

SOUSA, M.E.M. *Análise da ocorrência de peixes-boi com base no conhecimento ecológico local e nos parâmetros ambientais na costa leste da Ilha de Marajó, Pará*. 2011. 74 p. Dissertação (Mestrado em Ecologia de Ecossistemas Costeiros e Estuarinos). Universidade Federal do Pará.

SOUTHWARD, A. J.; SOUTHWARD, E. C. 1978. Recolonization of rocky shores in Cornwall after use of toxic dispersants to clean up the Torrey Canyon' spill. *Journal of the Fisheries Research Board of Canada*, 35: 682-706.

SOUZA, E. A., NUNES, M. F. C., ROOS, A. L. & ARAÚJO, E. F. P., 2008. Aves do Parque Nacional do Cabo Orange: guia de campo. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, 100pp.

SOUZA, L. R.; SOUSA, A. S.; ALMEIDA, B.; AGUIAR, I. R. G.; CARVALHO, L. G.; RODRIGUES A. A. F. 2012. *Disponibilidade de recursos tróficos e uso de habitats por aves limícolas na Praia de Boa Viagem, São José de Ribamar, Maranhão*. In: Anais do Congresso Brasileiro de Ornitologia, Maceió, Alagoas, novembro de 2012.

SOUZA, M. L. Planejamento urbano e ativismos sociais. São Paulo: UNESP, 2004. (Coleção Paradidáticos: Série sociedade, espaço e tempo). 2004.

SOUZA, R. F. C. *Dinâmica populacional do pargo, Lutjanus purpureus Poey, 1875 (Pisces: Lutjanidae) na plataforma norte do Brasil*. 2002. 97 p. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal). Universidade Federal do Pará. 2002.



- SOUZA, R.S. Etnobotânica e Etnozoologia de Comunidades Pesqueiras da Área de Proteção Ambiental (APA) do Delta do Parnaíba, Nordeste do Brasil. Dissertação de mestrado. Universidade Federal Piauí. Teresina, 2010
- SOUZA, U. D. V. 2007. *Dinâmica da paisagem da área do povoado de ponta do mangue, município de Barreirinhas – Maranhão*. Monografia. Universidade Federal do Maranhão.
- 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. *Revista Brasileira de Geofísica*, 23(4): 427-435.
- SPECTRUM/EVEREST, 2012. *Relatório Ambiental Sísmica 2D- Programa Norte Amazônico – LPS n°077/12*. Distribuição de cetáceos e quelônios observados durante o monitoramento da bioma marinha realizado no programa Norte Amazônico entre abril e novembro 2012. Fase I e II.
- SPECTRUM/EVEREST, 2014. *Relatório Ambiental de Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 3D na Bacia Sedimentar da Foz do Amazonas – Programa 3D Norte Amazônico – LPS096/2013*.
- SPOTILA, J. R. 2004. *Sea Turtles: A Complete Guide to Their Biology, Behavior, and Conservation*. Johns Hopkins University Press. 240 p.
- SSOG/AECOM. 2012a. *Relatório de Avaliação e Acompanhamento dos Projetos Ambientais – Atividade de Perfuração – Bloco BM-C-45, Bacia de Campos*.
- SSOG/AECOM. 2012b. *Relatório de Avaliação e Acompanhamento dos Projetos Ambientais – Atividade de Perfuração – Bloco BM-C-46, Bacia de Campos*.
- SSOG/AECOM. 2012c. *Relatório de Avaliação e Acompanhamento dos Projetos Ambientais – Atividade de Perfuração – Bloco BM-C-46, Bacia de Campos*.
- SSOG/AECOM. 2012d. *Relatório de Avaliação e Acompanhamento dos Projetos Ambientais – Atividade de Perfuração – Bloco BM-S-60, Bacia de Santos*.
- ST AUBIN, D. J. & LOUSBURY, V. 1988. Oil Effects on Manatees: Evaluating the Risks. In GERACY, J. R. & St AUBIN, D. J. *Synthesis of Effects of Oil on Marine Mammals*. Report N° MMS 88-049, 289p.
- ST AUBIN, D. J. 1992. Overview of the effects of oil on marine mammals. 1992 MMS (Minerals Management Service) – *AOCS Region Information Transfer Meeting*. Disponível em: http://www.mms.gov/alaska/reports/1990rpts/92_0046.pdf#page=81. Acessado em agosto de 2011.
- STANLEY D. R. & WILSON, C. A. 1997. Seasonal and spatial variation in the abundance and size distribution of fishes associated with a petroleum platform in the Northern Gulf of Mexico. *CAN J FISH AQUAT SCI* 54: 1166–1176.
- STANLEY, D. R. & WILSON, C. A. 1990. Factors affecting the abundance of selected fishes near oil and gas platforms in the northern Gulf of Mexico. *Fish. Bull.* 54:1166-1176.



- STIRLING, H. P. 1977. Effects of a spill of marine diesel oil on the rocky shore fauna of Lamma Island, Hong Kong. *Environ Pollut.*, 12: 93-117.
- STRIDE, R. K. 1992. *Diagnóstico da pesca Artesanal Marinha do estado do Maranhão*. São Luís: CORSUP/EDUFMA, 2: 205 p.
- SZPILMAN, M. 2000. *Peixes Marinhos do Brasil: guia prático de identificação*. Rio de Janeiro. 288 p.
- SZPILMAN, M. 2004. *Tubarões no Brasil – Guia Prática de Identificação*. Ed. Aqualittera e Mauad Editora. Rio de Janeiro.
- TAMAR, 1999. Tartarugas Marinhas. Disponível em: <http://www.anp.gov.br/meio/guias/sismica/refere/tartarugas.pdf>. Acessado em janeiro de 2015.
- TAROUCO, J. E. F.; SANTOS, J. H. S. 1997. *Morfodinâmica da Praia do Araçaji*. Paço do Lumiar – MA. I Forum Latino Americano de Geologia Física Aplicada, Anais. Volume I, Curitiba, Paraná, 474 p.
- TASKER, M.L.; HOPE-JONES, P.; BLAKE, B.F.; DIXON, T. & WALLIS, A.W. 1986. Seabirds associated with oil production platforms in North Sea. *Ring and Migration* 7:7-14.
- TAVARES, D. C., MOURA, J. F. & SICILIANO, S. 2013. First documented record of the Roseate Tern *Sterna dougallii* Montagu, 1813 (Aves: Sternidae) in southeast Brazil. *Revista Check List*, 9(4): 806–808.
- TÁVORA, V.A.; SANTOS, A.A.R. & ARAÚJO, N.R. 2010. Localidades fossilíferas da Formação Pirabas (Mioceno Inferior). *Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Cienc. Nat.*, Belém, 5(2): 207-224.
- TEAL, J. M.; HOWARTH, R. W. 1984. Oil spill studies: a review of ecological effects. *Environmental Management*, 8 (1): 27-44.
- TED (TRADE AND ENVIRONMENT DATABASE). 2008. The Persian Gulf Dugong. Disponível em <http://www.american.edu/projects/mandala/TED/manatee.htm>. Acessado em outubro de 2008.
- TEIXEIRA, C. F.; PAIM J. S.; VILASBÔAS A. L. Q. 1998. SUS, modelos assistenciais e vigilância da saúde. *Informe Epidemiológico SUS*, Brasília, 7(2): 7-28.
- TEIXEIRA, R. L. 2001. Comunidade de lagartos da restinga de Guriri, São Mateus –ES, sudeste do Brasil. *Atlântica*, 23: 77-84.
- TEIXEIRA, S. F.; PADOVANI, B. P.; PADOVAN, I. P. 2004. Aspects of fishing and reproduction of the black grouper *Mycteroperca bonaci* (Poey, 1860) (Serranidae: Epinephelinae) in the Northeastern Brazil. *Neotropical Ichthyology*, 2(1): 19-30.
- TELFER, T. C., SINCOCK, J. L., BYRD, G. V. AND REED, J. R. 1987. Attraction of Hawaiian seabirds to lights: conservation efforts and effects of moon phase. *Wildl. Soc. Bull.*, 15: 406–413.
- TERRAMAR, 2014. Disponível em: www.terramar.org.com. Acessado em 2014.



- TERRAZUL, 2014. Disponível em: <http://www.terrazul.m2014.net/spip.php?article97>. Acessado em 2014.
- THOMÉ, J. C.; BAPTISTOTTE, C.; MOREIRA, L. M. P.; SCALFONI, J. T.; ALMEIDA, A. P.; RIETH, D.; BARATA, P. C. R. Nesting biology and conservation of the leatherback sea turtle (*Dermochelys coriacea*) in the State of Espírito Santo, Brazil. *Chelonian Conservation and Biology. Massachusetts*, v. 6, n. 1, p. 15-27, 2007.
- THOMPSON, J.H. & BRIGTH, T.J. 1980a. Effects of an offshore drilling fluid on selected corals. Proc.of the Symposium: Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings, Lake Buena Vista, Flórida 2: 1044-1078.
- THOMPSON, J.H. & BRIGTH, T.J. 1980b. Effects of drilling mud on the growth rate of the reef building coral *Montastrea annularis*. In: Proc.of the Symposium: Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings, Lake Buena Vista, Flórida 2: 1101-1122.
- TOLDO, J.R. & AYOUP-ZOUAIN, R.N., 2004. MAPEM – Monitoramento Ambiental em Atividades de Perfuração Exploratória Marítima, Águas Profundas. Publicação CECO-IG-UFRGS, CD-ROM, Porto Alegre.
- TOMAZELLO, M. G. C. & FERREIRA, M. G. C. 2001. Educação ambiental: Que critérios adotar para avaliar a adequação pedagógica de seus projetos? *Ciência e Educação*, 7(2): 199-207.
- TORRES, H. S. Proposta de gerenciamento da pesca artesanal do camarão capturado com puçá de muruada no litoral maóranhense-estudo de caso. Monografia de Especialização, Educação Ambiental, Universidade Estadual do Maranhão, 81p. São Luís. 2005.
- TOSI, C. H.; MAGALHÃES, F. A.; GARRI, R. G. 2008. Meat consumption of a Fraser's dolphin (*Lagenodelphis hosei*) stranded alive on the northern Brazilian coast. Disponível em: www.journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=3462372&fileId=S1755267208000043. Acessado em fevereiro de 2014.
- TOTAL/AECOM. 2014. *Relatório da Atividade de Perfuração Marítima no Campo de Xerelete, Bacia de Campos*.
- TRACUATEUA WEB, 2015. Disponível em: <http://www.tracuateua.web44.net/>. Acessado em julho de 2015.
- TRANNUM, H.C. 2011. Environmental effects of water-based drill cuttings on benthic communities - biological and biogeochemical responses in mesocosm- and fieldexperiments. PhD dissertation, University of Oslo, Norway
- TRANNUM, H.C., NILSSON, H.C., SCHAANNING, M.T., OXNEVAD, S. 2010. Effects of sedimentation from water-based drill cuttings and natural sediment on benthic macrofaunal community structure and ecosystem processes. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology* 383:111-121.
- TRIBUNA DO CAETÉ, 2011. Disponível em: <http://tribunadocaeete.blogspot.com.br/>. Acessado em 2011.



TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO. Relatório de Monitoramento. Programa Saúde da Família. Brasília, 2006.

TUCKER, K. P., HUNTER, M. E., BONDE, R. K., AUSTIN, J.D., CLARK, A.M., BECK, C. A., MCGUIRE, P. M., & OLI, M. K. 2012. Low genetic diversity and minimal population substructure in the endangered Florida manatee: implications for conservation. *J of Mammalogy* 93(6): 1504:1511.

TUKAJ, Z., BOHDANOWICZ, J. & AKSMANN, A., 1998. A morphometric and stereological analysis of ultrastructural changes in two *Scenedesmus* (Chlorococcales, Chlorophyta) strains subjected to diesel fuel oil pollution. *Phycologia* 37: 388–393.

TULIK, O. Do conceito às estratégias para o desenvolvimento do turismo rural. In: RODRIGUES, A. B. Turismo desenvolvimento local. São Paulo. Hucitec, 2000.

TURK, T.R. & M.J. RISK. 1987. Effects of sedimentation on infaunal invertebrate populations of Cobequid bay, Bay of Fundy. *Can. J. Fish Aquat. Sci.*, 38: 642-648. vanWeering, T.C.E., Berger, G.W. and Kalf, J. 1987. Recent sediment accumulation in the Skagerrak, northeastern North-Sea. *Netherlands Journal of Sea Research*, 21: 177-189.

TURNER, R.G. 1978. Physiology and bioacoustics in reptiles, in *Comparative Studies of Hearing in Vertebrates*, Popper, A.N., Ed., Springer-Verlag, New York, 205.

TV LIBERAL, 2013. Disponível em: <http://redeglobo.globo.com/pa/tvliberal/noticia/2015/06/este-mes-centur-e-teatro-waldemar-henrique-recebem-cordao-de-passaro.html>. Acessado em julho de 2015.

UAC (UNIVERSIDADE DE AÇORES). 2014. Garajau-rosado - *Sterna dougallii*. Disponível em: http://www.horta.uac.pt/species/Aves/procelarifformes/Sterna_dougallii/Garajau_rosado.htm. Acessado em dezembro de 2014.

UFBA (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA). 1992. Avaliação de Impacto do Derramamento de Óleo na Baía de Todos os Santos em 16-04-92 – Relatório Final.

UFBA (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA). 2014. Costões Rochosos. Disponível em: www.zonacosteira.bio.ufba.br/costaorochoso.html. Acessado em maio de 2014.

UFPA (UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ). Análise do Índice de Desenvolvimento Humano (IDH) Nacional: Os três melhores e os três piores índices. Faculdade de Administração. Cametá. Pará. 2013.

UKOOA, 2001. An Analysis of UK Offshore Oil & Gas Environmental Surveys 1975-95.

UNEP-WCMC (UNITED NATIONS ENVIRONMENT PROGRAMME-WORLD CONSERVATION MONITORING CENTER). 2011. Global Distribution of Coral Reefs. Disponível em: http://marine-portal.s3.amazonaws.com/resources/datasets/factsheets/13/original_Factsheet_Corals__2010.pdf?1370333360. Acessado em janeiro de 2014.

UNICEF (FUNDO DAS NAÇÕES UNIDAS PARA A INFÂNCIA). 10 desafios do ensino médio no Brasil: para garantir o direito de aprender de adolescentes de 15 a 17 anos. 2014.



- URICK, R. 1967. Principles of Underwater Sound for Engineers (McGraw- Hill, New York), pp. 164–165.
- VALE. Projeto Ferro Carajás S11D, Um novo impulso ao desenvolvimento sustentável do Brasil. Disponível em: <http://www.vale.com/PT/initiatives/innovation/s11d/Documents/book-s11d-2013-pt.pdf>. Acessado em janeiro de 2015.
- VALENTE, R, M.; SILVA, J, M.C.; STRAUBE, F, C.; NASCIMENTO, J, L, X. *Conservação de aves migratória e neríticas no Brasil*. Belém: Conservação Internacional, 2011. 400 p.
- VANDERLAAN, A. S. M. & TAGGART, C. T. 2007. Vessel collisions with whales: the probability of lethal injury based on vessel speed. *Marine Mammal Science* 23:144-156.
- VANDERMEULEN, J. H. & AHERN, T. P. 1976. Effect of petroleum hydrocarbons on algal physiology: review and progress report. In *Effects of Pollutants on Aquatic Organisms*, ed. A. P. M. Lockwood, pp. 107±125. Cambridge University Press, London.
- VAZZOLER, A. E. A. M.; BRAGAS, F. M. S. 1983. Contribuição para o conhecimento da biologia de *Cynoscion jamaicensis* (Vaillant & Bocourt, 1883), na área entre Cabo de São Tomé (22° 04' S) e Torres (29° 21' S), Brasil. *Bol. Inst. Oceanogr.*, São Paulo, 32 (2): 125-136.
- VEIGA, L. F. 2010. Avaliação de Risco Ecológico dos Descartes da Atividade de Perfuração de Poços de Óleo e Gás em Ambientes Marinhos. Tese (doutorado) – UFRJ/ COPPE/ Programa de Engenharia Civil, 2010. Rio de Janeiro: UFRJ/COPPE, 2010.
- VELOSO, H. P.; FILHO, A. L. R. R.; LIMA, J. C. A. 1991. *Classificação da Vegetação Brasileira, Adaptada a um Sistema Universal*. IBGE, Departamento de Recursos Naturais e Estudos Ambientais - Rio de Janeiro. 124 p.
- VERGER, Pierre. 1987. Fluxo e Refluxo do tráfico de escravos entre o Golfo do Benin e a Bahia de Todos os Santos. Salvador: Currupio, 1987.
- VERHEIJEN, F. J. 1980. The moon: a neglected factor in studies on collisions of nocturnal migrant birds with tall lighted structures and with aircraft. *Vogelwarte* 30:305-320.
- VERHEIJEN, F. J. 1981. Bird kills at lighted man-made structures: not on nights close to a full moon. *Am. Birds* 35: 251-254.
- VIANA, J. A.; BONDE, R. K; CABALLERO, S.; GIRALDO, J. P.; LIMA, R. P.; CLARK, A.; MARMONTEL, M.; MORALES-VELA, B.; DE SOUSA, M. J.; PARR, L.; RODRIGUEZ-LOPEZ, M. A.; MIGNUCCI-GIANNONNI, A. A.; POWELL, J. A.; SANTOS, F. R. 2006. Phylogeography, phylogeny, and hybridization in *Trichechid sirenians*: implications for manatee conservation. *Molecular Ecology*, 15: 433–447.
- VIANA, J. R. *Estudo da Morfodinâmica da praia de São Marcos São Luís – Maranhão*. 2000. 91 p. Trabalho de Conclusão do Curso de Geografia – Universidade Federal do Maranhão. 2000.



- VIANA, M. G.; ROCHA-BARREIRA, C. A.; GROSSI-HIJO, C. 2005. *Macrofauna bentônica da faixa entremarés e zona de arrebentação da Praia de Paracurú (Ceará-Brasil)*. *Braz. J. Aquat. Sci. Technol.*, Ceará, Brasil, 9(1): 75-82.
- VIANNA, M. 2009. *Diagnóstico do setor pesqueiro do Estado do Rio de Janeiro*. Acordo de cooperação FAERJ/REDETEC. 217 p.
- VILANO, W. F.; SOUZA, C. R. G. 2011. *Biogeografia de costões rochosos e sua importância para os estudos do Quaternário*. In: XIII Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário - ABEQUA. Armação dos Búzios, Rio de Janeiro. 6 p.
- VILLWOCK, J. A.; LESSA, G. C.; SUGUIO, K.; ANGULO, R. J.; DILLENBURG, S. R. 2005. Geologia e Geomorfologia de Regiões Costeiras. In: Quaternário do Brasil. Holos Edotira. 378 p.
- VISSER, I.N. 1999. Propeller scars on and known home range of two orca (*Orcinus orca*) in New Zealand waters. *New Zealand Journal of Marine and Freshwater Research*, 33: 635-642.
- VOGT, H.P. 1995. Coral reefs in Saudi Arabia: 3,5 years after the Gulf War oil spill. *Coral Reefs*, 14 (4): 271-273.
- VOOREN, C. M.; BRUSQUE, L. F. *As aves do ambiente costeiro do Brasil: biodiversidade e conservação*. Relatório técnico do Workshop. 1999. 182 p.
- WADE, P.R., REEVES, R.R., MESNICK, S.L. (2012) Social and Behavioural Factors in Cetacean Responses to Overexploitation: Are Odontocetes Less “Resilient” than Mysticetes? *Journal of Marine Biology*. Article ID 567276, 15 pages, doi:10.1155/2012/567276.
- WALKER, S. M., 2003. Rays. Lerner Publications. p. 29.
- WARD, G.; BACA, B.; CYRIACKS, W.; DODGE, R.; KNAP, A. 2003. Continuing Long-Term Studies of the TROPICS Panama Oil and Dispersed Oil Spill Sites Proceedings of the. 2003 *Oil Spill Conference*, USCG, USE PA, NOA A, API, Vancouver, B. C. No. 1, pp. 259-27.
- WARDROP, J. A.; WAGSTAFF, B.; PFENNIG, P.; LEEDER, J; CONNOLLY, R. 1997. The distribution, persistence and effects of petroleum hydrocarbons in mangroves impacted by the “Era” oil spill (September, 1992). Final Phase One report (1996). Report ERAREP/96. Adelaide, South Australia: Office of the Environmental Protection Authority, S.A. Department of Environment and Natural Resources.
- WARTZOK, D. & KETTEN, D.R. 1999. Marine mammal sensory systems. In: *Biology of Marine Mammals* (Ed. By J. E. Reynolds and S.A. Rommel), pp.117-175. Washington, D.C.: Smithsonian Institution Press.
- WASSERMAN, J. C.; CRAPEZ, M. A.; FILGUEIRAS, C. M.; BISPO, M. G. S. 2002. Efeitos da poluição por óleo em sedimentos da Área de Proteção Ambiental de Guapimirim, Rio de Janeiro. IBAMA. Brasília, DF.
- WDCS (WHALE AND DOLPHIN CONSERVATION SOCIETY). 2006. Vessel Collision and cetaceans: What happens when they don't miss the boat. *Science Report*.



- WEDEKIN, LEONARDO LIBERALI ; ENGEL, MÁRCIA HELENA ; AZEVEDO, A. ; KINAS, P. G. ; SIMÕES-LOPES, PAULO CÉSAR . 2010. Density and abundance of the humpback whale in the Brazilian breeding ground (stock A): aerial survey, 2008.. In: *Annual Meeting of the International Whaling Commission*, 2010, Agadir. Working Papers.
- WEIR, R.D, 1976. *Annotated bibliography of bird kills at man-made obstacles: a review of : a review of the state-of-the-art and solutions*. Can. Wildl. Serv., Ont. Reg., Ottawa. 85 pp.
- WELLS, R.S. & SCOTT, M.D. 1997. Seasonal incidence of boat strikes on bottlenose dolphins near Sarasota, Florida. *Marine Mammals Science* 13(3):475-480.
- WEVER, E. G. & VERNON, J. A. 1956. Sound transmission in the turtle's ear. *Proc. Natl. Acad. ci. U. S. A.* 42, 292-299.
- WEVER, E.G. 1978. *The Reptile Ear: Its Structure and Function*, Princeton University Press, Princeton, NJ.
- WHITE, I.; BAKER, J. 1998. The Sea Empress oil spill in context. In: *Proceeding of International Conference on the Sea Empress Oil Spill*. Pp 11-13.
- WIENS, J. D. 2004. Post-fledging survival and natal dispersal of northern goshawks in Arizona. Thesis, Master of Science. Colorado State University. Disponível em: http://www.fs.fed.us/rmrs/docs/pubs/northern-goshawk/rmrs_2004_wiensj001.pdf. Acessado em setembro de 2014.
- WIESE, F.K.; MONTEVECCHI, W.A.; DAVOREN, G.K.; HUETTMANN, F.; DIAMOND, A.W. & LINKE, J. 2001. Seabirds at risk around offshore oil platforms in the North-west Atlantic. *Marine Pollution Bulletin* 42(12):1285-1290.
- WILEY, D. N.; ASMUTIS, R. A.; PITCHFORD, T. D.; GANNON, D. P. 1995. Stranding and mortality of humpback whales, *Megaptera novaeanglia*, in the mid-Atlantic and southeast United States, 1985-1992. *Fishery Bulletin*, 93: 196-205.
- WILKINSON, D. L.; MOORE, C.; LOPEZ, M.; FIGUEROA, M. 2001. Natural resource damage assessment for a JP-5 fuel spill at Naval Station Roosevelt Roads, Puerto Rico. Pre-Final Report. Norfolk: Atlantic Division, Naval Facilities Engineering Command. 96 pp.
- WITZELL, W. N., 2007. Kemp's Ridley (*Lepidochelys kempii*) shell damage. *Marine Turtle Newsletter* 115: 16-17.
- WOAD (WORLDWIDE OFFSHORE ACCIDENT DATABANK). 1998. DNV – Det Norske Veritas. Statistical Report.
- WOLFF, W. 1983. Estuarine benthos. In: Ketchum B. H. (ed), *Ecosystems on the world. Estuaries and enclosed seas*. Elsevier: Amsterdam, 26: 337-374.
- WORK, P. A.; ADAM L. SAPPA, G. DAVID W. SCOTTA, MARK DODDB. Influence of small vessel operation and propulsion system on loggerhead sea turtle injuries. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*, Volume 393, Issues 1–2, 30 September 2010, Pages 168–175.



WURSIG, B.; SMULTEA, M. A. 1991. Bottlenose dolphin reactions to the Mega Borg oil spill. Marine Mammal Research Program. Texas A&M University, Galveston.

WWF, 2015. Disponível em: <http://www.wwf.org.br/>. Acessado em julho de 2015.

WWF, 2015. Disponível em: <http://www.wwf.org.br/>. Acessado em julho de 2015.

WYATT, R.; SEICHE MEASUREMENTS LTD; FARM, T.; PETERSMARLAND; TORRINGTON, G. EX38 8QG. 2008. Joint Industry Programme on Sound and Marine Life. *Review of Existing Data on Underwater Sounds Produced by the Oil and Gas Industry*.

YENDER, R.; STANZEL, K.; LLOYD, A. 2008. Impacts and response challenges of the tanker Solar 1 oil spill, Guimaras, Philippines: observations of international advisors. *In: Proceedings of the 2003 International Oil Spill Conference*, 77-82.

YENDER, R.A., MEARNS, A. J. 2003. *Case Studies of spills that threaten sea turtles*. *In: Oil and Sea Turtles*. NOAA. 116 pp.

ZAFONTE, M.; HAMPTON, S. 2005. Lost bird-years: quantifying bird injuries in natural resource damage assessments for oil spill. IOSC 2005 Proceedings.

ZERBINI, A.N., ANDRIOLO, A., HEIDE-JØRGENSEN, M-P., PIZZORNO, J.L., MAIA, Y.G., VANBLARICOM, G.R., DEMASTER, D.P., SIMOES-LOPES, P.C., MOREIRA, S., BETHLEM, C. 2006. Satellite-monitored movements of humpback whales (*Megapteranovaeangliae*) in the southwest Atlantic Ocean. *Mar. Ecol. Prog. Ser.* 313: 295-304.