

## II.14. BIBLIOGRAFIA

- ABCC/MPA (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CRIADORES DE CAMARÃO/MPA MINISTÉRIO DA PESCA E AQUICULTURA). 2013. Levantamento da infraestrutura produtiva e dos aspectos tecnológicos, econômicos, sociais e ambientais da carcinicultura marinha no Brasil em 2011. Natal, RN. 82p.
- 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, 96p.
- ABRANTE, R. G. Análise dos processos de erosão costeira e dos impactos sociambientais ocorridos na praia D' Ponta da Areia na cidade de São Luís do Maranhão. 2012. Dissertação de mestrado – Universidade Federal Fluminense, São Luis, 2012.
- 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.
- ALBANO, C. & GIRÃO, W. 2011. Conservação de aves migratórias neárticas no Brasil. *Conservação Internacional*, 406p.
- ALLEN, G. R.. 1985. Snappers of the world. An annotated and illustrated catalogue of lutjanid species known to date. *FAO Species Catalogue FAO Fisheries Synopsis*. 125 (6): 1-208.
- 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, 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.; 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, F.F.M., Y. HASUI, B.B.B. NEVES & R.A. FUCK, 1981. *Brazilian structural provinces: an introduction*. *Earth Sci. Rev.*, 17: 1-29.
- 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. 2008. Os recursos pesqueiros marinhos e estuarinos do Maranhão: biologia, tecnologia, socioeconomia, estado da arte e manejo. 286 p. Tese (Doutorado em Zoologia). Universidade Federal do Pará, Belém-PA.
- 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.
- ALVES, V. S., A. B. A. SOARES & G. S. COUTO. 2004. Aves marinhas e aquáticas das ilhas do litoral do estado do Rio de Janeiro. PP. 83-100. In: J. O. Branco (Org.) Aves marinhas e insulares brasileiras. Biologia e conservação. Itajaí: Univali Editora. 266p.
- ALVES-JÚNIOR, T.T.; ÁVILA, F.J.C.; DE OLIVEIRA, J.A.; FURTADO-NETO, M.A.A.; MONTEIRO-NETO, C. 1996. Registros de cetáceos para o litoral do estado do Ceará, Brasil. Arquivos de Ciência do Mar, Fortaleza, 1996, 30 (1-2): 79-92.
- 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.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 Neotrópica, 7(3): 2007.
- 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.
- AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE PUBLICATION 1985. No. 4398 – Oil Spill Response – Options for Minimizing Adverse Ecological Impacts, out of print.
- 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) p. 2170- 2179.

ANP – Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis. Bacia do Ceará. Disponível em: <[http://www.brasil-rounds.gov.br/arquivos/Seminarios\\_r11/tec\\_ambiental/Bacia\\_do\\_Ceara\\_R11.pdf](http://www.brasil-rounds.gov.br/arquivos/Seminarios_r11/tec_ambiental/Bacia_do_Ceara_R11.pdf)> Acesso em: 10 de setembro de 2014.

ANP (AGÊNCIA NACIONAL DE PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCMBUSTÍVEIS), 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](http://www.anp.gov.br/brnd/round9/round9/guias_R9/sismica_R9/metodologia.htm). Acessado em abril de 2015.

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, 2015. Programa de Conservação de Mamíferos Marinhos. Disponível em: [http://www.aquasis.org/programa.php?id\\_categoria=2](http://www.aquasis.org/programa.php?id_categoria=2). Acessado em fevereiro de 2015;

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).

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).

AUSTRALIAN GOVERNMENT. 2010. Marine Environment Protection. Disponível em: [www.amsa.gov.au](http://www.amsa.gov.au). Acessado em setembro 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., and 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., and 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.
- 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.
- 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.
- BARCELLOS, L.; SILVA, F. O. R. P. 2003. Petrobras wildlife rehabilitation response at Guanabara bay oil spill. In: International Oil Spill Conference. 4 p.
- BARROS, H.M.D.R., SILVA, C.P.N., COSTA, A.F., CAMPOS, A.A., OLIVEIRA, J.A. & MEIRELLES, A.C.O., 2001. Primeiro registro de um golfinho de fraser (*Lagenodelphis hosei*) no litoral do Ceará. In Abstracts of the I Congresso Brasileiro de Mastozoologia, Porto Alegre, Brazil, 6-9 September 2001, pp.. 41.
- 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](http://www.uniregensburg.de/Fakultaeten/phil_Fak_III/Geographie/phygeo/downloads/barthcoast.pdf). Acessado em agosto de 2014.
- BARTOL, S.M. and 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.
- BASÍLIO, T. H. 2011. Caracterização da pesca de tubarões e raias desembarcados em Camocim: principal porto pesqueiro do Ceará. Dissertação apresentada a Pós-graduação de Engenharia de Pesca, Universidade Federal do Ceará.

- BAUDOIN, M.; THOISY, B.; CHAMBAULT, P.; BERZINS, R.; ENTRAYGUES, M.; KELLE, L.; TURNY, A.; MAHO, Y. L.; CHEVALLIER, D. 2015. Identification of key marine areas for conservation based on satellite tracking of post-nesting migrating green turtles (*Chelonia mydas*). *Biological Conservation*, 184: 36-41.
- 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.
- BEISSINGER, S. R.; THOMAS, B. T & STRAHL, S. D. 1988. Vocalizations, foods habits, and nesting biology of the slender-billed kite comparisons to the snail kite. *Wilson Bulletin*, 100(2): 604-616.
- 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.
- BELTRAMI, C. V.; ALVES, L. E. M.; FEIJÓ, F. J. Bacia do Ceará. *Boletim de Geociências da Petrobras*, Rio de Janeiro, v. 8, n. 1, p. 117-125, jan./mar. 1994.
- BENETTON, M. L. F. M., ROSAS, F. C. W. & COLARES, E. P. 1990. Aspectos de o hábito alimentar da ariranha (*Pteronura brasiliensis*) na Amazônia brasileira. In: Programa e resúmenes, 4ª Reunión de Trabajo de Especialistas em Mamíferos Acuáticos de América del Sur, Valdivia, Chile.
- BERLAND, H., RYE, H., & SANNI, S. (2006). ERMS and 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 nº342.
- BJORNDAL, K. A. 1997. Foraging ecology and nutrition of sea turtles. In: LUTZ, P. L.; MUSICK, J. A. (eds.). *The biology of sea turtles*. Raton, Fla.: CRC Press. p. 199-231.
- BOERTMANN, D. & AASTRUP, P. 2002. Impacts on mammals. In Mosbech, A. (ed.) 2002: Potential Environmental impacts of oil spills in Greenland. An assessment of information status and research needs. National Environmental Research Institute, Denmark. 118 pp. – NERI Technical Report No.415. <http://technical-reports.dmu.dk>.
- BOLTEN, A. B. Active swimmers – passive drifters: the oceanic juvenile stage of loggerhead in the Atlantic system. In: BOLTEN, A. B. and WITHERINGTON, B. E. (eds). *Loggerhead Sea Turtles*. Washington: Smithsonian Institution. cap. 4, p. 63-78, 2003.

- BORGES, J. C. G.; VERGARA-PARENTE, J.E.; ALVITE, C.M.C; MARCONDES, M.C.C & LIMA, P.R. 2007. Embarcações motorizadas: uma ameaça aos peixes-boi marinhos (*Trichechus manatus*) no Brasil. *Biota Neotropica* v7 (n3).
- BOTHNER, M.H. et al. 1985. The Georges Bank monitoring Program 1985: Analysis of trace metals. U.S. geological survey circular.
- BOURGOYNE Jr, A.T., MILLHEIM, K.K., CHENEVERT, M.E., YOUNG Jr, F.S. Applied Drilling Engineering. 2 ed. Richardson, Texas: Society of Petroleum Engineers, 1991.
- BOURNE, W.R.P. 1979. Birds and gas flares. *Mar. Pollut. Bull.* 10:124-125.
- BP ENERGY/ ANALYTICAL SOLUTIONS S.A. 2002. Projeto de monitoramento da biota marinha e atividades pesqueiras.
- BRAGA, M. S. C. 2000. A pesca de arrasto de camarões na zona costeira do município de Fortaleza, Estado do Ceará. Dissertação apresentada para a Pós-graduação de Engenharia de Pesca. Universidade Federal do Ceará.
- 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. *Arquivos de Ciências do Mar, Fortaleza*, 40(2): 5-13.
- BRAGA, M. S. C.; SALLES, R.; FONTELES-FILHO, A. A. 2000. Tecnologia e análise econômica da pesca de arrasto de camarões na zona costeira do município de Fortaleza, Estado do Ceará, Brasil.
- BRAGA, M. S. C. Embarcações a vela do litoral do estado do Ceará - construção, construtores, navegação e aspectos pesqueiros. 2013. 342 p. Universidade Federal do Ceará. Tese (Doutorado Ciências Marinhas Tropicais). Universidade Federal do Ceará.
- BRASIL, 2004. INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 05/04, DE 21 DE MAIO DE 2004.
- 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.
- BROWN, B.E. & HOWARD, L.S. (1985) Assessing the effects of 'stress' on reef corals. *Advances 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. n° 2. Vol.1 Allan Hancock Found. Univ. Southern California. p. 255-276.
- BRYDEN, M. M., HARRISON, R. J. & LEAR, R. J. 1977. Some aspects of the biology of *Peponocephala electra* (Cetacea: Delphinidae) I. General and reproductive biology. *Aust. J. Mar. Freshwater Res.* 28: 703-715
- BUCHANAN, R. B.; COOK, J. A. and MATHIEU, A. 2003. Environmental Effects Monitoring For Exploration Drilling. Environmental Studies Research Funds. 73 pp.
- BUGONI, L. 2008. Ecology and conservation of albatrosses and petrels at sea off Brazil. Tese de Doutorado, University of Glasgow, Escócia, 251pp. (<http://theses.gla.ac.uk/366/>)
- 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.
- 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., EHRHARDT, M.G., HOWES, B., TAYLOR, C.D. 1993a. 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. 1993b. How many years until mangrove ecosystems recover from catastrophic oil spills ? *Marine Pollution Bulletin*, V. 26 N.5 P.239-248.
- CAENN R.; DARLEY H. C. H., GRAY R. G. Composition and properties of drilling and completion fluids. 6 ed. Waltham, USA: Elsevier, 2011.
- CAMPBELL, J.; SALAGRAMA, V. New approaches to participation in fisheries research. In: FAO Fisheries Circular, n. 965. Italy: FAO, 2001.

- CANADA-NEWFOUNDLAND & LABRADOR OFFSHORE PETROLEUM BOARD, 2006. SDL 1040 Delineation Drilling Program. C-NLOPB. Screening Report. 29p.
- CARDOSO, E. Pescadores artesanais natureza, território, movimento sócia Tese (Doutorado em Geografia Física). São Paulo, 2001.
- CARLS, M. G., BABCOCK, M. M., HARRIS, P. M., IRVINE, G. V., CUSICK, J. A. & RICE, S. D. 2001. Persistence of oiling in mussel beds after the Exxon Valdez oil spill. *Mar. Env. Research*, 51(2): 167-190.
- CARLTON, J.T. & GELLER, J.B. 1993. Ecological roulette: the global transport of nonindigenous marine organism. *Science*, 261:78-82
- CARNEIRO, P. B. M.; SALLES, R. 2011. Characterization of the driftnet fishery carried out off Fortaleza county, Ceará State. *Arq. Ciên. Mar, Fortaleza*, 2011, 44(1): 69 – 80.
- 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.
- CARRILLO, M & RITTER, F. 2008. Increasing numbers of ship strikes in the canary islands: proposals for immediate action to reduce risk of vessel-whale collisions. IWC Scientific Committee. SC/60/BC6.
- CARVALHO-FILHO, A. 1999. Peixes: costa brasileira. São Paulo, Melro. 3ª Ed. 320 p.
- 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 (1): 28-36.
- CASTRO, C. B., 1999. Recifes de corais. Disponível em: [www.bdt.org.br/workshop/costa/recifes](http://www.bdt.org.br/workshop/costa/recifes). Acessado em fevereiro de 2014.
- CASTRO e SILVA, S. M. M. & Cavalcante, P. P. L. Perfil do setor lagosteiro nacional. IBAMA, ser. Est. Pesca, Brasília, n. 12, p. 1-80, 1994.
- CAVALCANTI, V. M. M., 2011. Plataforma Continental: a última fronteira da mineração brasileira. Brasília: DNPM (Departamento Nacional de Produção Mineral). 104p.
- CBRO (COMITÊ BRASILEIRO DE REGISTROS ORNITOLÓGICOS). 2014. Listas das aves do Brasil. Disponível em: [www.cbro.org.br](http://www.cbro.org.br). Acessado em janeiro de 2015.
- CCWHC, 2009. Canadian Cooperative Wildlife Health Centre: annual report 2008- 2009.
- CEARÁPORTOS, 2015. Apresentação. Disponível em: <http://www.cearaportos.ce.gov.br/>. Acessado em junho de 2015.



CEDRE, 2011. Spills. Disponível em <http://www.cedre.fr/en/spill/alphabetical-classification.php>. Acessado em setembro de 2014.

CEDRE, 2015. Disponível em: <http://www.cedre.fr/en/>. Acessado em junho de 2015.

CEPENE. Relatório Consolidado do Projeto Estatístico de Desembarque Pesqueiro no estado do Ceará. Disponível em <http://www.icmbio.gov.br/cepene/> 2001  
<<http://www.icmbio.gov.br/cepene/%202007>> .> Acessado em 2015.

CEPENE. Relatório Consolidado do Projeto Estatístico de Desembarque Pesqueiro no estado do Ceará. Disponível em <http://www.icmbio.gov.br/cepene/> 2002  
<<http://www.icmbio.gov.br/cepene/%202007>> .> Acessado em 2015.

CEPENE. Relatório Consolidado do Projeto Estatístico de Desembarque Pesqueiro no estado do Ceará. Disponível em <http://www.icmbio.gov.br/cepene/> 2003  
<<http://www.icmbio.gov.br/cepene/%202007>> .> Acessado em 2015.

CEPENE. Relatório Consolidado do Projeto Estatístico de Desembarque Pesqueiro no estado do Ceará. Disponível em <http://www.icmbio.gov.br/cepene/> 2004  
<<http://www.icmbio.gov.br/cepene/%202007>> .> Acessado em 2015.

CEPENE. Relatório Consolidado do Projeto Estatístico de Desembarque Pesqueiro no estado do Ceará. Disponível em <http://www.icmbio.gov.br/cepene/> 2005  
<<http://www.icmbio.gov.br/cepene/%202007>> .> Acessado em 2015.

CEPENE. Relatório Consolidado do Projeto Estatístico de Desembarque Pesqueiro no estado do Ceará. Disponível em <http://www.icmbio.gov.br/cepene/> 2006  
<<http://www.icmbio.gov.br/cepene/%202007>> .> Acessado em 2015.

CEPENE. Relatório Consolidado do Projeto Estatístico de Desembarque Pesqueiro no estado do Ceará. Disponível em <http://www.icmbio.gov.br/cepene/> 2007  
<<http://www.icmbio.gov.br/cepene/%202007>> .> Acessado em 2015.

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](http://www.icmbio.gov.br/cepnor/index.php?id_menu=15). Acessado em janeiro de 2014.

CESAR, H.S.J., M.C. ÖHMAN, P. ESPEUT AND M. HONKANEN. 2000. An economic valuation of Portland Bight, Jamaica: An integrated terrestrial and marine protected area, Working Paper, Institute for Environmental Studies, Free University, Amsterdam.

CETESB, 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.

- CHANDRASEKARA WU AND CLJ 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. 2014. Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 3D – Bacia de Barreirinhas. EAS/RIAS.
- CINTRON, G. & SCHAEFFER-NOVELLI, Y. 1983. Introducción a la ecología del manglar. Oficina Regional de Ciencia y Tecnología de la UNESCO para América Latina y el Caribe - ROSTLAC. Montevideo, Uruguay. 109 p.
- CITES (CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED SPECIES OF WILD FAUNA AND FLORA). 2014. Appendices I, II e III. Disponível em: [www.cites.org/](http://www.cites.org/). Acessado em abril de 2015.
- CLARK J. R. 1996. Coastal zone management handbook. Introduction. Boca Raton, Lewis Publishers, 694p.
- CLARK, R.B., Marine Pollution, Oxford: Clarendon, 1997, 4th ed.
- 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.
- CONCEIÇÃO, J.C; ZALÁN, P. V.; WOLF, S. 1988. Mechanism, evolution and chronology of South Atlantic rifting. *Bol. Geoscienc. Petrobras*, 2(2/4): 255-265.
- CONDÉ, V.C.; LANA, C.C.; NETO, O.C.P.; ROESNER, E.H.; NETO, J.M.M.; DUTRA, D.C. Bacia do Ceará. *Boletim de Geociências da Petrobras*, Rio de Janeiro, v. 15, n. 2, p. 347-355, maio/nov. 2007.
- 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).
- CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE Resolução Conama Nº 306, de 05 de julho 2002.
- CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE Resolução Conama Nº 357 de 18 de março de 2005.
- CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE Resolução Conama Nº 398 de 11 de junho de 2008.
- CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE. Resolução Conama Nº 001, de 23 de janeiro de 1986.
- CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE. Resolução Conama Nº 005, de 08 de setembro de 1987.

- CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE. Resolução Conama N° 011, de 18 de março de 1986.
- CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE. Resolução CONAMA N° 393, de 08 de agosto de 2007.
- CORDES, E. E.; CARNEY, S. L.; HOURDEZ, S.; CARNEY, R. S.; BROOKS, J. M.; CHARLES, R. & FISHER, C. R. 2007. Cold seeps of the deep Gulf of Mexico: Community structure and biogeographic comparisons to Atlantic equatorial belt seep communities. *Deep-Sea Research I* 54, 637-653.
- CORRÊA, L. S. O. Petróleo – Noções sobre exploração, perfuração, produção e microbiologia. Rio de Janeiro: Interciência, 2012. p. 46.
- COSTA, I.G.; BELTRAMI, C.V.; ALVES, L.E.M. A evolução tectono-sedimentar e o habitat do óleo da Bacia do Ceará. *B. Geoci. Petrobras*, Rio de Janeiro, 4(1): 65-74, jan/mar 1990.
- COSTA, J. M.; MOREIRA, R. L.; FONTENELES-FILHO, A. A.; CAVALCANTE, P. P. L. & FURTADO-NETO, M. A. A. 2011. Caracterização e viabilidade socioeconômica da pesca de lagosta viva na praia da Caponga, Cascavel, Estado do Ceará. *Arq. Ciên. Mar*, Fortaleza, 44(2): 29-35.
- 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*.
- 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.
- COURA, M. F., 1994. Contribuição ao plano de manejo do Parque Estadual Marinho do Parcel Manuel Luiz, MA – Brasil. Universidade Federal do Maranhão. 55p.
- COUTINHO, C.A.M. 2014. 82p. O sistema petrolífero Mundaú-Paracuru no Campo de Xaréu, Bacia do Ceará: Revisão e interpretação do estilo estrutural. Monografia (Graduação em Geofísica), Departamento de Geologia e Geofísica, Instituto de Geociências, Universidade Federal Fluminense, Niterói - RJ.
- COUTINHO, P. N. Levantamento do estado da arte da pesquisa dos recursos vivos marinhos do Brasil – Oceanografia Geológica. Programa Revizee – SECIRM, 80p. 1996.
- 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, G. B.; BASÍLIO, T. H. & NASCIMENTO, F. C. P., 2007. Length distribution of the stingrays *Dasyatis guttata* and *Dasyatis americana* off Ceará State, as a function of the fishing gear (Distribuição de comprimento das raias *Dasyatis guttata* e *Dasyatis americana* no litoral do estado do Ceará, em função do aparelho-de-pesca). *Arquivos de Ciências do Mar*, 40 (1): 38-42
- 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.
- DAMUTH, J. E. & PALMA, J. J. C. 1979. Geomorfologia do fundo atlântico equatorial oeste. Série do Projeto REMAC (Reconhecimento Global da Margem Continental Brasileira). Petrobras, DNPM, CPRM, DHN e CNPq.
- 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*. Vol 4, No 1.
- DAVIES JM, HARDY R, MCINTYRE AD. 1981. Environmental effects of North Sea oil operations. *Marine Pollution Bulletin* 12: 412–416.
- DE CARVALHO, D. L.; SOUZA, M. A.; SOUZA, E. A.; BRITO, A. C. E SOUSA, A. E. B. A. 2010. Primeiro Registro do albatroz-de-nariz-amarelo *Thalassarche chlororhynchos* (Procellariiformes: Diomedidae) no estado do Maranhão, Brasil. *Rev. Bras. Ornit.*, 18(3):258-260.
- 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.
- DE STEPHANIS, R. AND 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].
- DEMORE, J.P. 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.
- 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.
- 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.
- DICKS, B. 1998. The environmental impact of marine oil spills. *International Seminar on Tanker Safety, Pollution Prevention, Spill Response and Compensation*, Rio de Janeiro, Brasil.
- DINIZ, M. B. & ARRAES, R. A. 2001. Tragédia dos comuns e o da pesca da lagosta: abordagens teóricas. In: XXI Encontro Nacional de Engenharia de Produção - ENEGEP, 2001, Salvador.
- DNV (DET NORSKE VERITAS). 2013. WOAD - Worldwide Offshore Accident Databank. Disponível em: [www.woad.dnv.com](http://www.woad.dnv.com).
- 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.
- DODGE, R. E., AND A. H. KNAP. 1994. Long-term monitoring (2.5 years) of effects of short-term field exposure of stony corals to dispersed and undispersed crude oil. Pages 87– 93 in R. N. Ginsburg, editor. *Proceedings of the colloquium on global aspects of coral reefs: health, hazards and history*, 1993. Rosenstiel School of Marine and Atmospheric Science, University of Miami, Miami, Florida, USA.
- DOWNING, N. 1985. Coral communities in an extreme environment: the northwest Arabian Gulf. *Proc. 5th Int. Coral Reef Congr, Tahiti* 6: 343-348
- DOWNING, N., Kuwait's coral reefs: What future after Gulf War? p. 959-968. In: R.H. Richmond (ed.) *Proceedings of the 7th International Coral Reef Symposium Vol. 2*. University of Guam Press, UOG Station, Guam.
- DUKE, N. 1997. Reforestacion de manglares em Panamá In *La restauracion de ecosistemas de manglar*. ISME/OIMT Publicacion. Manágua, Nicaragua. P.231-258.
- EAKIN, MC, REAKA-KUDLA, M.L & CHEN, M.C. 1993. Growth and Bioerosion of Coral in the ROPME Sea Area Following the 1991 Gulf Oil Spill In Report of the Scientific Workshop on Results of the RIV Mt. Mitchell Cruise, Kuwait 1993: 50-62.
- ECONOMIDES, M. J., WATTERS, L. T., DUNN-NORMAN, S. *Petroleum Well Construction*. New York: John Wiley & Sons, 1998.

- EFE, M. A. 2004. Aves marinhas das ilhas do Espírito Santo. p.101-118 in Aves marinhas e insulares brasileiras: bioecologia e conservação (Organizado por Joaquim Olinto Branco). Editora da UNIVALI, Itajaí, SC.
- EIRAS, J. F. & KIROSHITA, E. M. 1988. Evidências de movimentos transcorrentes na Bacia do Tacutu. Boletim de Geociências da Petrobras. V2(2/4). 193-208 p.
- 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- 1118p.
- ELKINS, N. 1983. Weather and Bird Behaviour. Calton (Poyser).
- ELLIS, J.I., WILHELM, S.I., HEDD, A., FRASER, G.S., ROBERTSON, G.J., RAIL, J.F., FOWLER, M., MORGAN, K.H., 2013. Mortality of migratory birds from marine commercial fisheries and offshore oil and gas production in Canada. Avian Conserv. Ecol. 8.
- ELPN/IBAMA, 2002. Informação Técnica nº 023/2002. Modelagem de Derramamento de Óleo no Mar
- ENGELHARDT, F. R., 1983. Petroleum effects on marine mammals. Aquatic Toxicology, 4 (3):199-217.
- ENI AUSTRÁLIA, 2007. Woollybut 4H & 6H Drilling Campaign, Summary Environment Plan. Setembro, 2007. 34p. Disponível em <http://www.ret.gov.au>. Acessado em novembro de 2008.
- 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. Office of Emergency and Remedial Response. Oil Program Center. p. 21-26.
- EPA - Environmental Protection Agency. 2000. Bioaccumulation. 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. 16p.
- 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. 10p.
- EPA - Environmental Protection Agency. 2000. Toxicity. 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. 15p.

- EPA (ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY). 2000. Profile of the Oil and Gas Extraction Industry, EPA Office of Compliance Sector Notebook Project, Office of Enforcement and Compliance Assurance, Washington.
- EPA. 1999. Wild life and Oil Spill. In: Understanding Oil Spills and Oil Spill Response. Office of Emergency and Remedial Response. 6 p.
- EPA. 2000. Proposed National Pollutant Discharge Elimination System (“NPDES”) General Permit No CAG280000 for Offshore Oil and Gas Exploration, Development and Production Operations off Southern California.
- 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.
- 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.
- 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.
- FEEMA - FUNDAÇÃO ESTADUAL DE ENGENHARIA DO MEIO AMBIENTE. DZ-041-R13.
- 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* n° 23 (4): 501-505.
- 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 Amazônia*, 3(2): 126-137.
- FERNÁNDEZ, E. F.; PEDROSA JR, O. A.; PINHO, A. C. 2009. Dicionário do petróleo em língua portuguesa. Editora Lexikon. Rio de Janeiro.
- 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.
- FIGUEIREDO JR. A. G.; SILVEIRA, O. F. M.; NETO, A. A.; SILVA, F. T. 2008. Oceanografia Geológica. In: Coleção Síntese do conhecimento sobre a Margem Equatorial Amazônica/Projeto PIATAM OCEANO.
- FISCHER, W., 1978. FAO species identification sheets for fishery purposes. Western Central Atlantic (Fishing Area 31), vols. I-VII. FAO, Rome.
- FONTELES-FILHO, A. A. & GUIMARÃES, M. S. S. 1999. Ciclos de produção e capacidade de carga dos estoques de lagostas do gênero *Panulirus* na plataforma continental do Estado do Ceará, Brasil. *Arq. Ciên. Mar*, Fortaleza, 32: 29-38
- FONTELES-FILHO, A. A. 1969. Estudo sobre a biologia da pesca do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, no nordeste brasileiro. *Arq. Ciên. Mar*, v.9, n.(1), p. 83-88 1969.
- 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.
- FRANÇA, A.M.C.; COUTINHO, P.N.; SUMMERHAYES, C.P. Sedimentos superficiais da margem continental nordeste brasileira. *Revista Brasileira de Geociências*, Volume 6, 1976.
- FRANCISCONI, O.; COSTA, M. P. A.; COUTINHO, M. G. N.; VICALVI, M. A. 1974. Geologia costeira e sedimentos da plataforma continental brasileira. Série do Projeto REMAC (Reconhecimento Global da Margem Continental Brasileira). Petrobras, DNPM, CPRM, DHN e CNPq.
- 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.



- 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.
- FROESE, R. & PAULY, D. (Editors). 2012. FishBase. World Wide Web electronic publication. Disponível em: [www.fishbase.org](http://www.fishbase.org), version (08/2012).
- 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](http://www.softevents.com:8080/seapp/Eventos/000153003841-Garri%20et%20al.%20RT08.doc). Acessado em setembro de 2008.
- 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](http://www.projetobichodagua.com.br/portal3/index.php/features/gemam). Acessado em abril de 2015.
- 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. 224pp.
- 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](http://www.mms.gov/alaska/reports/1990rpts/92_0046.pdf#page=81). Acessado em agosto de 2014.
- 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.
- GIRÃO, W., C. ALBANO, A.A. CAMPOS, T. PINTO & C.J. CARLOS. 2008. Registros documentados de cinco novos trinta-reis (Charadriiformes: Sternidae) no estado do Ceará, nordeste do Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia* 16: 252-255.
- GÓES, C. A. & CARVALHO, M., Análise da distribuição de larvas de lagostas (CRUSTACEA: DECAPODA: PALINURIDAE) na costa do Nordeste do Brasil utilizando Sistema de Informações Geográficas. *Anais XII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, Goiânia, Brasil, 16-21 abril 2005, INPE*, p. 2195-2202
- GORINI, M. A. 1981. The tectonic fabric of the equatorial Atlantic and adjoining continental margins: Gulf of Guinea to Northeastern Brazil. Projeto REMAC (Reconhecimento Global da Margem Continental Brasileira). Petrobras, DNPM, CPRM, DHN e CNPq.

- GOUDING, M. G. & FERREIRA, E. G. 1984. Shrimp-eating fishes and a case of pray switching in Amazon Rivers. *Revta. Bras. Zool.*, 2 (3): 85-97.
- 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.
- GREGORY, K.S., ANGELIA, S.M.V., ANA TEJEDOR, A., LINDY, J., CHRISTOPHER, T.T., MOIRA, W.B., SHANNON, B., AND RICARDO, S. (2012). The role of the International Maritime Organization in reducing vessel threat to whales: Process, options, action and effectiveness. *Marine Policy* 36, 1221-1233.
- 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.
- GUBBAY, S. & EARLL, R., 1999. Proposed Guidelines for Dealing with Cetaceans in the Event of an Oil Spill the Moray Firth, Scotland. 15p.
- GUERRA, A. T. & GUERRA, A. J. T. 2010. Novo dicionário Geológico-Geomorfológico. Editora Bertrand do Brasil. Rio de Janeiro.
- HABTEC/PETROBRAS, 2006. Relatório de Impacto Ambiental para a Atividade de Perfuração Marítima na Área Geográfica da Bacia de Santos. Revisão 02: 93p
- HAIMOVICI, M.; KLIPPEL, S. 1999. Diagnóstico da biodiversidade dos peixes teleósteos demersais marinhos e estuarinos do Brasil. Programa Nacional da Diversidade Biológica - PRONABIO. Fundação Universidade Federal de Rio Grande, RS. 68 p.
- 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.
- 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.
- HAYS, H., LIMA, P., MONTEIRO, L., DICOSTANZO, J., CORMONS, G., NISBET, I. C. T., SALIVA, J. E., SPENDELOW, J. A., BURGER, J., PIERCE, J., & GOCHFELD, M. 1999. A nonbreeding concentration of Roseate and Common Terns in Bahia, Brazil. *Journal of Field Ornithology*, 70: 455-464.
- HAZEL, J.; GYURIS, E. 2006. Vessel-related mortality of sea turtles in Queensland, Australia. *Wildlife Research*, Vol. 33, pp. 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*, vol. 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. Nécton - 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.
- HELVEY, M., 2002. Are southern California oil and gas platforms essential fish habitat? *Journal Marine Science*. 59: S266-S271.
- 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. J. 2008. AUV and ROV Data Integration to Predict Environmentally Sensitive Biological Communities in Deep-water. *Offshore Technology Conference*, 19358.
- 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.
- HOUGHTON, J.P., et al. 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.
- [http://www.mma.gov.br/port/conama/processos/198FC8A8/PropResolFontesFixas\\_CTAJ\\_Limpa.pdf](http://www.mma.gov.br/port/conama/processos/198FC8A8/PropResolFontesFixas_CTAJ_Limpa.pdf)  
<http://www.mma.gov.br/port/conama/processos/C657C5D3/PropResolOleosGraxasLimpa19aCTCQA0905>
- HUDSON, E., DORE, C, SOWTER, C, TOOVEY, S. & LEVI, A.J. 1982. Sperm size in patients with inflammatory bowel disease on sulphasalazine therapy. *Fert. Steril* 38, 77-84.
- HURLEY, G. & ELLIS, J., 2004. Environmental Effects of Exploratory Drilling Offshore Canada: Environmental Effects Monitoring Data and Literature Review – Final Report. 115p.

- IAG - Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas. Boletim sísmico brasileiro versão v2014.06 - com explicações. Disponível em: < <http://www.moho.iag.usp.br/>> Acesso em: 18 de setembro de 2014.
- IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2002. Boletim estatístico da pesca marítima e estuarina do Brasil 2000. 16 p. Disponível em: <http://www.ibama.gov.br/recursos-pesqueiros/wp-content/files/estati2000.pdf>
- IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Boletim Estatístico da pesca Marítima e Estuarina do Nordeste do Brasil — 2006. Tamandaré: Centro de Pesquisa e Gestão de Recursos Pesqueiros do Litoral Nordeste, 2008. 385 p.
- IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). Boletim Estatístico da pesca Marítima e Estuarina do NE do Brasil — 1998. Tamandaré: Centro de Pesquisa e Gestão de Recursos Pesqueiros do Litoral Nordeste, 1999. 36 p.
- IBAMA. Boletim Estatístico da pesca Marítima e Estuarina do Estado do Ceará — 1997. Tamandaré: Centro de Pesquisa e Gestão de Recursos Pesqueiros do Litoral Nordeste, 1998. 72 p.
- IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS), 2013. Anexo I - Orientações gerais para confecção de mapas de vulnerabilidade ambiental (Proteção à Fauna). Relatório de Vistoria Técnica ELPN/IBAMA Nº 015/01.
- IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2006. Estatística da Pesca: Grandes Regiões e Unidades da Federação. Brasília.
- IBAMA (INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS). 2007. Estatística da Pesca 2007 Brasil: Grandes regiões e Unidades da Federação. Brasília. 174 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.ibama.gov.br/documentos/periodos-de-defeso>. Acessado em dezembro de 2014.
- 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.
- ICES, 2002. <http://janeannyoung.com/sys-tmpl/linkstoicesinformation/>

- ICF & CGG, Pesquisa Sísmica Marítima 3D Não-Exclusiva. Projeto BAR Fase I - Bacia de Barreirinhas. Estudo Ambiental de Sísmica, EAS. 2013.
- ICMBio (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.
- ICMBio (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE). 2015. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/plano-de-acao/841-plano-de-acao-nacional-para-a-conservacao-das-tartarugas-marinhas.html>. Acessado em janeiro de 2015.
- ICMBio/MMA (INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE/MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE), 2011. Plano de ação nacional para conservação de mamíferos aquáticos: Pequenos cetáceos. Brasília, Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, ICMBio, 2011.
- IFC. International Finance Corporation. Environmental, Health, and Safety Guidelines for Offshore Oil and Gas Development. Washington. IFC. 2007.
- 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.
- INCT-ET – Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia para Estudos Tectônicos. 2013. Disponível em: <[http://estatico.cnpq.br/programas/inct/\\_apresentacao/docs/livro2013.pdf](http://estatico.cnpq.br/programas/inct/_apresentacao/docs/livro2013.pdf)> Acesso em 18 de setembro de 2014.
- INFRAERO, 2015. Aeroportos. Disponível em <http://www.infraero.gov.br/index.php/br/aeroportos.html>. Acessado em junho de 2015.
- INSTITUTO SOCIOAMBIENTAL, 2015. Unidades de Conservação do Brasil. Disponível em: <http://uc.socioambiental.org/uc>. Acessado em maio de 2015.
- IOSD, 1999. International Oil Spill Database.
- IPCC (INTERGOVERNMENTAL PANEL ON CLIMATE CHANGE). 2006. Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories. Darío R. Gómez (Argentina) and John D. Watterson (UK). Branca B. Americano (Brazil), Chia Ha (Canada), Gregg Marland (USA), Emmanuel Matsika (Zambia), Lemmy Nenge Namayanga (Zambia), Balgis Osman-Elasha (Sudan), John D. Kalenga Saka (Malawi), and Karen Treanton (IEA). Volume 2: Energy; Chapter 2: Stationary Combustion.

- 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.
- 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). 1995. Biological Impacts of Oil Pollution: Rocky Shores. IPIECA Report Series. V.7.
- 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. A guide to contingency planning for oil spills on water.
- IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION) 1993. Biological impacts of oil pollution/ mangroves. Ipieca Report Series Volume Four. London, United Kingdom. 22 P.
- IPIECA (INTERNATIONAL PETROLEUM INDUSTRY ENVIRONMENTAL CONSERVATION ASSOCIATION). 2001. Guidelines on biological impacts of oil pollution. IPIECA Report Series. V.1. 20p.
- 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). 2000b. Biological Impacts of Oil Pollution: Fisheries. Ipieca Report Series, V.8. 28 p.
- IPIECA. 2000. Biological Impacts of Oil Pollution: Sedimentary Shores. Ipieca Report Series. V.9.

- IRVING, M. A.; CHARITY, S.; R. BRAGA., 1993. Prioridades de Conservação na Zona Costeira e Marinha do Brasil: Relatório Final do Workshop sobre a Região Nordeste. WWF, Sociedade Nordestina de Ecologia. 1993.
- 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.
- ITOPF, 2009. The international tanker owners pollution federation limited. Handbook 2008/2009.
- ITOPF. 2004. Oil Spill Effects on Fisheries. Technical Information Paper N° 3. 8p.
- ITOPF. 2010a. Case Histories. Disponível em <http://www.itopf.com/information-services/data-and-statistics/case-histories>. Acessado em setembro de 2014.
- ITOPF. 2010b. Handbook 2014/2015. 52 p. Disponível em: [www.itopf.com](http://www.itopf.com). Acessado em setembro de 2014.
- IUCN (World Conservation Union, Conservation International & NatureServe), 2015. World Conservation Union, Conservation International & NatureServe- IUCN Red List of Threatened Species. Disponível em <http://www.iucnredlist.org>. Acessado em janeiro de 2015.
- IUCN (WORLD CONSERVATION UNION, CONSERVATION INTERNATIONAL & NATURESERVE), 2014. Red list of threatened species, 2014.3. Disponível em: [www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org). Acessado em Abril de 2015.
- IUCN (WORLD CONSERVATION UNION, CONSERVATION INTERNATIONAL & NATURESERVE). 2013. Red List of Threatened Species. Disponível em: [www.iucnredlist.org](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.
- IVO, C. T. C.; PEREIRA, J. A. 1996. Sinopse das principais observações sobre as lagostas *Panulirus argus* (Latreille) e *P. laevicauda* (Latreille) capturadas em águas costeiras do Brasil, entre os Estados do Amapá e do Espírito Santo. Boletim Técnico Científico do CEPENE, Tamandaré/PE, 04(1): 07-94.
- JACKSON, J.B.C., CUBIT, J.D., KELLER, B.D., BATISTA, V., BURNS, K., COFFEY, H.M., CADWELL, R.L., GARRITY, S.D., GETTER, C.D., GONZALEZ, C., GUZMAN, H.M., KAUFMANN, K.W., KNAP, A.H., LEVINGS, S.C., MASRSHELL, M.J., STEGER, R., THOMPSON, R.C. & WEIL, E. 1989. Ecological effects of a major oil spill on Panamanian coastal marine communities. Science 243. p. 37-44.

- JAMES, M. C. & HERMAN, T. B. 2001. Feeding of *Dermochelys coriacea* on medusa in the northwest Atlantic. *Chelonia Conservation and Biology*, 4: 202-205.
- 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. AND SILBER, G.K. 2004. Large whale ship strike database. NOAA Technical Memorandum NMFS-OPR. January 2004. 37pp.
- JOHANSSON, S., LARSSON, U. & BOEHM, P., 1980. The Tsesis oil spill. I. Impact of the pelagic ecosystem. *Mar. Poll. Bull.* 11: 284-293.
- JOHN, A. E. & ROBILIARD, G. A. 1997. Natural Recovery: a practical natural resource restoration option following oil spills. International Oil Spills Conference.
- 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. 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.
- 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.
- KNOWLTON AR, KRAUS SD (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.
- KOWSMANN, R. O; COSTA, M. A. Mapa faciológico dos sedimentos superficiais da plataforma e da sedimentação quaternária no oceano profundo. Projeto Reconhecimento Global da Margem Continental Brasileira - REMAC. PETROBRAS. CENPES, DINTEP. 1979.
- 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.
- LAWRENCE, D. P. 2007. Impact significance determination—Back to basics. Environmental Impact Assessment Review (27): 755-769.
- LAWRENCE, D. P. 2007. Impact significance determination—Designing an approach. Environmental Impact Assessment Review (27): 730-754.
- 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.; KIKUCHI, R. K. P. & TESTA, V. 2003. Corals and coral reefs of Brazil. Latin American Coral Reefs. Elsevier Science.
- LEÃO, Z.M.A.N., (1982), Morphology, geology and developmental history of the southernmost coral reefs of Western Atlantic, Abrolhos Bank, Brazil. Ph.D. Dissertation, Rosenstiel School of Marine and Atmospheric Science, University of Miami, Florida, U.S.A., 218p.
- 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.
- 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.
- LEI NO 1356. Dispõe sobre os procedimentos vinculados à elaboração, análise e aprovação dos estudos de impacto ambiental, de 03 de outubro de 1988.

- 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. 1982. Bone conduction hearing in turtles. *J. Aud. Res.* 22:153-160.
- LENHARDT, M. L., and HARKINS, S. W. 1983. Turtle shells as an auditory receptor. *Journal of Auditory Research*, 23(4), 251–260.
- 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.
- LEVINTON, J.S. 1995. *Marine Biology. Function, biodiversity, ecology.* 420 pp.
- LEWIS, R.R. 1982. Impact of oil spills on mangrove forests In *Proceedings of the Program of Second International Symposium on Biology and Management of mangroves and Tropical Shallow Water Communities.* Papua, New Guinea. P.36-48.
- LIMA, E. H. S. M.; MELO, M. T. D.; GODFREY, M. H.; BARATA, P. C. R. Sea Turtles in the Waters of Almofala, Ceará, in *Northeastern Brazil, 2001–2010. Marine Turtle Newsletter*, n. 137, p. 5–9, 2013.
- LINDAHL, U. 1998. Low-tech restoration of degraded coral reefs through transplantation of staghorn corals. *Ambio* 27 (8): 645-650.
- LODI, L. & BOROBIA, M., 2013. *Baleias, Botos e Golfinhos do Brasil: Guia de Identificação.* 1. ed. Rio de Janeiro: Technical Books Editora. v. 1. 479p.
- LOPES, C. F., MILANELLI, J. C. C., POFFO, I. R. F., 2007. *Ambientes costeiros contaminados por óleo: procedimentos de limpeza – Manual de orientação.* Secretaria de Estado do Meio Ambiente, São Paulo, 119p.
- 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.
- LOYA, Y.; RINKEVICH, B. 1980. Effects of oil pollution on Coral Reef Communities. *Marine Ecology – Progress Series*, 3: 167-180.

- LUCENA, A. 2006. Estrutura populacional da *Balaenoptera bonaerensis* (Burmeister) (Cetacea, Balaenopteridae) nas áreas de reprodução do Oceano Atlântico Sul. *Revista Brasileira de Zoologia*, 23(1), 176-185.
- LUNA, F. O.; LIMA, R. P.; ARAÚJO, J. P.; PASSAVANTE, J. Z. O. 2008. Status de conservação do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus* Linnaeus, 1758) no Brasil. *Revista Brasileira de Zoociências*, 10: 145–153.
- LUNARDI, V. O. 2010. Estratégias de forrageamento e evitação de predadores em Charadriidae e Scolopacidae na Baía de Todos os Santos, Bahia, Brasil. 157 p. Tese (Doutorado em Ecologia) - Departamento de Zoologia, Universidade de Brasília, Brasília.
- 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. 284p.
- MAGALHÃES, C. 2000. Caracterização da comunidade de crustáceos decápodes do Pantanal. Mato Grosso de Sul, Brasil. In: CHERNOFF, B.; ALONSO, L. E.; MONTAUBAULT, J. R.; LOURIVAL, R. (Eds.). *A biological assessment of the aquatic ecosystems of the Pantanal, Mato Grosso do Sul, Brasil*, p. 175-182.
- 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.
- 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.
- MAGALHÃES, FA., TOSI, CH., GARRI, RG., CHELLAPPA, S. & SILVA, F. L., 2008. Cetacean diversity on the Parnaiba Delta, Maranhão State, northeastern Brazil. *Revista Brasileira de Biologia = Brazilian Journal of Biology*, vol. 68, no. 3, p. 545-551.

- 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.
- MAIDA M & FERREIRA, B. P., 1997. Coral reefs of Brazil: an overview. Proc. 8th Int. Coral Reef Symp., Panama, 1: 263-274p.
- 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.
- 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.
- MARANHÃO (GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO). 1991. Decreto n° 11.902 de 11 de junho de 1991.
- MARANHÃO, 1991. Decreto Estadual n° 11.902 de 11 de junho de 1991.
- MARANHÃO, 2014. Lei Estadual n° 10.172 de 12 de dezembro de 2014.
- 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., SOARES, L. S., LIMA, E. H. S. M., BARATA, P. C. R., BRUNO, S. C. & ALMEIDA, A. P., 2009. Satellite Telemetry Studies Highlight an Important Feeding Ground for Loggerheads and Hawksbills in Northern Brazil. *In: Annual Symposium on Sea Turtle Conservation and Biology*, 29, 2009, Brisbane. Book of Abstract.
- 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.; LO PEZ, G. G.; SOARES, LIMA E. H. S. M.; BARATA, P. C. R, BRUNO S. C.; ALMEIDA, A. P. In press. Satellite telemetry studies highlight an important feeding ground for loggerheads and hawksbills in northern Brazil. *In: Annual Symposium on Sea Turtle Conservation and Biology*, 29., 2009. Brisbane, Australia. Proceedings Australia: [s.n.], 2009.

- MARCOVALDI, M.; LOPEZ, G.; SOARES, L.; SANTOS, A.; BELLIN, C.; SANTOS, A.; LOPEZ, M. 2011. Avaliação do Estado de Conservação da Tartaruga Marinha *Eretmochelys imbricata* (Linnaeus, 1766) no Brasil. Biodiversidade Brasileira (2011) Ano I (1): 20-27.
- 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.
- MARINEBIO, 2015. Disponível em: <http://marinebio.org/>. Acessado em janeiro de 2015.
- MARINI, M. A. & GARCIA, F. I. 2005. Conservação de aves no Brasil. Megadiversidade, Volume I, nº 1, Julho.
- MARQUEZ, M. R. FAO species catalogue. Vol.11: Sea turtles of the world. An annotated and illustrated catalogue of sea turtle species known to date. fAo fisheries Synopsis n. 125, v. 11. Rome, FAO. 81 p. 1990.
- MARRUL FILHO, S. Crise e sustentabilidade no uso dos recursos pesqueiros. 2001. 107 f. Dissertação (Mestrado em Gestão e Política Ambiental) - Universidade de Brasília, Brasília, DF, 2001.CEPENE (2006).
- 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, V.14 P. 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.
- MARTINS, A.M.A.; ALVES Jr., T.T.; NETO, M.A.A.; LIEN, J. 2004. The most northern record of Gervais' Beaked Whale, *Mesoplodon europaeus* (Gervais, 1855), for the Southern Hemisphere. LAJAM 3 (2): 151-155, July/December, 2004.
- MASCARELLI, A. (2010) Deepwater horizon: after the oil. Nature, 467, 22–24.
- MATKIN, C. O. ; SAULITIS, E. 1997. KillerWhale - *Orcinus orca*. Restoration Exxon Valdez Oil Spill Trustee Council. 12 pp.
- 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.
- 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.

- 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. 54p.
- MCDONALD, M. A., J. A. HILDERBRAND, J. A. and WIGGINS, S. M. (2006). Increases in deep ocean ambient noise in the Northeast Pacific west of San Nicolas Island, California. J. Acoustical Society of America 120(2): 8.
- MEAD, C.T. 1983. Bird Migration. Newnes Books, Feltham.
- MEIRELLES, A.C.O., MONTEIRO-NETO, C., MARTINS, A.M.A., COSTA, A.F., BARROS, H.M.D.R., ALVES, M.D.O. 2009. Cetacean strandings on the coast of Ceará, northeastern Brazil (1992–2005). Journal of Marine Biology. UK. 89: 1083-1090.
- MEIRELLES, A.C.O.; BARROS, H.M.D do R. 2007. Plastic debris ingested by a rough-toothed dolphin, *Steno bredanensis*, stranded alive in northeastern Brazil. Biotemas, 20 (1): 127-131, Março de 2007.
- MEIRELLES, A.C.O.; RIBEIRO, A.C.; SILVA, C.P.N.; FILHO, A.A.S. 2010. Records of guiana dolphin, *Sotalia guianensis*, in the state of Ceará, Northeastern Brazil. Lajam 8 (1-2): 97–102, December 2010.
- 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/](http://www.anp.gov.br/ibamasismica/). Acessado em maio de 2014.
- MELO, Y. P. C., FILHO, M. A., HOLANDA, F. C. A. F., SANTOS, F. J. S. & CASTRO, I. M. A., 2005. Distribuição e abundância do camarão-rosa *Farfantepenaeus subtilis* (Pérez Farfante, 1967) (Crustacea, Decapoda, Penaeidae) na região norte do Brasil, durante as pescarias experimentais do programa REVIZEE/NORTE. Bol. Téc. Cient. Cepnor, Belém, v. 5, n. 1, p. 73-81.
- 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. & 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.

- METRI, C. B. 2007. 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.
- METROPOLITAN DADE COUNTY. 1996. Department of Environmental Resources Management. Dade County Manatee Protection Plan. Derm Technical Report 95-5.
- MEYLAN, A. B.; DONNELLY, M. 1999. Status justification for listing the hawksbill turtle (*Eretmochelys imbricata*) as critically endangered on the 1996 IUCN Red List of Threatened Animals. *Chelonian Conservation and Biology*, 3(2): 200-224.
- MILLER JR., G. T. Ciência Ambiental. 1. ed. São Paulo: Thomson. 2007, 501p.
- MILLER, P. J. O., BIASSONI, N., SAMUELS, A., AND TYACK, P. L. 2000. Whale songs lengthen in response to sonar. *Nature* 405, 903.
- MMA (Ministério do Meio Ambiente). 2001. Especificação e Normas Técnicas para a Elaboração de Cartas de Sensibilidade Ambiental para Derrames de Óleo. 20p.
- 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.
- MMA (Ministério do Meio Ambiente), 2004. Atlas de Sensibilidade Ambiental ao Óleo das Bacias Marítimas do Ceará e Potiguar. 59p.
- MMA (Ministério do Meio Ambiente), 2008. Macrodiagnóstico da Zona Costeira e Marinha do Brasil. Brasília: MMA. 242p.
- MMA (Ministério do Meio Ambiente), 2014. Listas das Espécies da Fauna Brasileira Ameaçadas de Extinção. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/lista-de-especies.html?start=250>. Acessado em maio de 2015.
- 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=1886>. Acessado em maio de 2015.
- 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). 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). 2007a. Áreas Prioritárias para Conservação, uso sustentável e repartição da biodiversidade brasileira. Atualização: Portaria MMA Nº 9 de 23 de janeiro de 2001. MMA, Secretaria de Biodiversidade e Florestas. 301 p.
- MMA (Ministério do Meio Ambiente). 2008. Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção. Editores Angelo Barbosa Monteiro Machado, Gláucia Moreira Drummond, Adriano Pereira Paglia. – 1 ed. - Brasília, DF: MMA; Belo Horizonte, MG: Fundação Biodiversitas, 2008.
- 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 Abril de 2015.
- MMA (Ministério do Meio Ambiente). 2014. Lista das espécies ameaçadas de extinção. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/lista-de-especies.html>.
- 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. 27p.
- MMA/IBAMA (Ministério do Meio Ambiente /Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Renováveis), 2007. Estatística da Pesca. Grandes Regiões e Unidades da Federação.
- MMA/ICMBIO (Ministério do Meio Ambiente/Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade). 2011. Plano de Ação Nacional para Conservação das Tartarugas Marinhas. 120 p. : il. color. ; 21 cm. (Série Espécies Ameaçadas, 25).
- MMA/ICMBIO, 2011a/b. Plano de ação nacional para a conservação dos mamíferos aquáticos - pequenos cetáceos. Brasília, 129p.
- 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 protegidas como instrumento de gestão pesqueira/ Ana Paula Prates, Danielle Blanc, organizadoras – Brasília: MMA/SBF, 2007, 272 p.
- MOHRIAK, W.U. 2003. Bacias Sedimentares da Margem Continental Brasileira. In: Geologia, Tectônica e Recursos Minerais do Brasil. BIZZI, L. A.; SCHOBENHAUS, C.; VIDOTTI, R. M.; GONÇALVES, J. H. (eds.). Brasília: CPRM – Serviço Geológico do Brasil, 2003.
- MONTEIRO, A. G., 2003. Metodologia de Avaliação de Custos ambientais provocados por vazamento de óleo. O estudo de caso do complexo REDUC-DTSE. Tese de Doutorado em Engenharia, COPPE, UFRJ, Rio de Janeiro, RJ, 270p.



- MOORE, S. E. & CLARKE, J. T., 2002. Potential Impact of offshore human activities on gray whales (*Eschrichtius robustus*). *J. Cetacean. Res. Manage.* 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.
- MORETZ-SOHN, C. D.; CARVALHO, T. P.; FILHO, F. J. N. S.; GASTÃO, F. G. C.; GARCEZ, D. S.; SOARES, M. O. 2013. Pescadores artesanais e a implementação de áreas marinhas protegidas: Estudo de caso no nordeste do Brasil. *Revista da Gestão Costeira Integral* 13(2):193-204.
- MORRISON, R. I. G., ROSS, R. K., & NILES, L. J. 2004. Declines in wintering populations of red knots in southern south America. *The Condor*: Vol. 106, Issue 1, pg(s) 60-70
- MORRISON, R. I. G.; ROSS, R. K. Atlas of nearctic shorebirds on the coast of South America. Ottawa Canadian Wildlife Service, 1989. 325 p.
- 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. mais apêndice 155 p.
- MOURA, R. L., RODRIGUES, M. C., FRANCINI-FILHO, R. B. & SAZIMA, I. 1999. Unexpected richness of reef corals near the southern Amazon River mouth. *Coral Reefs* 18: 170.
- 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): 1-170p.
- MPA (Ministério da Pesca e Agricultura), 2014. 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). 2008. Boletim Estatístico da Pesca e Aquicultura. 99 p.
- MPA (Ministério da Pesca e Agricultura). 2009. Boletim Estatístico da Pesca e Aquicultura. 99 p.
- MPA (Ministério da Pesca e Agricultura). 2014. Disponível em: <http://www.mpa.gov.br/>. Acessado em 2014.
- MPA (Ministério da Pesca e Agricultura). 2015. Disponível em: <http://www.mpa.gov.br/>. Acessado em 2015.

- MTSG (Marine Turtle Specialist Group). 2015. Disponível em: <http://iucn-mts.org/>. Acessado em janeiro de 2015.
- MUIRHEAD, K. AND 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.
- 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.
- NASCIMENTO, J. L. X., 1998. Muda de Charadriidae e Scolopacidae (Charadriiformes) no norte do Brasil. *Ararajuba*, 6: 141-144.
- NATIONAL ACADEMIES, 2003. Ocean Noise and Marine Mammals. National Academies' Ocean Studies Board. Disponível em: [www.nap.edu](http://www.nap.edu). Acessado em novembro de 2008.
- NATIONAL RESEARCH CONCIL. 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.
- 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.
- 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.
- NEFF, J.M., RABALAIS, N.N., and 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.
- 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 (1989).
- NEFF, J. M., SAUER T. C., MACIOLEK N. 1989. Fate and effects of produced water discharges in nearshore marine waters. Washington. DC: American Petroleum Institute.
- NEVES, T.; OLMOS, F.; PEPPE, 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.

- NEVES, T.; VOOREN, C. M.; BUGONI, L.; OLMOS, F. & NASCIMENTO, L. 2006. Distribuição e abundância de aves marinhas no sudeste-sul do Brasil. In: NEVES, T.; BUGONI, L. & ROSSI-WONGTSCHOWSKI, C. L. B. eds. Aves oceânicas e suas interações com a pesca na região Sudeste-Sul do Brasil. São Paulo, USP-REVIZEE. p.11-35.
- 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). 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](http://www.noaa.gov). Acessado em agosto de 2014.
- NOAA (NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION). 2012. Frigatele Bay National Marine Sanctuary - Management Plan and Environmental Impact Statement. 414 p.
- NOAA. 2001. What are coral reefs? And why are they in peril? NOAA Magazine (December 3). Available: <http://www.magazine.noaa.gov/dec0301.html>. Accessed March 11, 2010.
- 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.
- 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.
- 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'REILLY, J.E., SAUER, T.C., JR., AYERS, R.C., JR., BRANDSMA, M.G. & 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, 1989.
- 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 pp.
- OGP, 2010. Risk Assessment Data Directory, Report No. 434
- 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 SZEWCZYK, S. B. 2006. Processos envolvidos em um derramamento de óleo no mar. FURG.
- OLIVEIRA, P. A. 2001. Aspectos da biologia quantitativa da lagosta vermelha *Panulirus echinatus* (Smith, 1869) no ecossistema recifal da Vila de Guarapuá . Cairu. BA. Monografia (Curso de Medicina Veterinária) Universidade Federal da Bahia, UFBA, 93p.
- OLIVEIRA, P. A. 2008. Diagnóstico da pesca e caracterização populacional das lagostas do gênero *Panulirus* nos ambientes recifais da praia do Seixas e da Penha – PB. Dissertação de Mestrado. Universidade Estadual da Paraíba, João Pessoa, PB. 129p.
- OLIVEIRA, P.R.A. 2009. 133p. Caracterização morfológica e sedimentológica da plataforma continental brasileiro adjacente aos municípios de Fortim, Aracati e Icapuí – CE. Dissertação (Mestrado em Ciências da Terra), Centro de Ciências Exatas e da Terra, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal - RN.
- 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.
- PAIVA, M. P. 1997. Recursos pesqueiros, estuarinos e marinhos do Brasil. Fortaleza, CE: EUFC. 278 p.
- PAIVA, M. P.; COSTA, R. S. 1965. Estudos de biologia da pesca de lagosta no Ceará – dados de 1964. Arq. Est. Biol. Mar. Univ. Ceará, Fortaleza, 7(2): 147-171.
- PAIVA, M. P.; FONTELES-FILHO, A. A. 1968. Sobre as migrações e índices de exploração da *Panulirus laevicauda* (Latreille). Arq. Est. Biol. Mar. Univ. Fed. Ceará, 8(1): 15-23.
- PALMA, J. J. C. 1979. Geomorfologia da plataforma continental norte brasileira. Série do Projeto REMAC (Reconhecimento Global da Margem Continental Brasileira). Petrobras, DNPM, CPRM, DHN e CNPq.
- 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.
- PARKER, K. R. & MAKI, A. W. 2003. Defining recovery and detecting when occurs. International oil spills conference.
- PATIN, S. 1999. Environmental impact of the offshore oil and gas industry. New York: EcoMonitor Publishing, 425 p.
- PATIN, S. 2002a. Gas impact on marine organisms. [www.environmentoffshore.com](http://www.environmentoffshore.com)
- PATIN, S. 2002b. Decommissioning, abandonment and removal off obsolete offshore installations. [www.environmentoffshore.com](http://www.environmentoffshore.com)

- PATIN, S. 2002c. Oil Pollution of the Sea. [www.environmentoffshore.com](http://www.environmentoffshore.com)
- PATIN, S. 2002d. Oil spills in the sea. [www.environmentoffshore.com](http://www.environmentoffshore.com)
- PATIN, S. 2002e. Natural gas in the marine environment. [www.environmentoffshore.com](http://www.environmentoffshore.com)
- PAYNE, R., and 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.
- PEREIRA, P, 1999. Avaliações e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade das zonas costeiras e Marinha: Sistematização das informações relativas às Unidades de Conservação das zonas costeiras e marinha do Brasil. Setembro de 1999. 58 p.
- PEREIRA, R. C.; SOARES-GOMES, A. 2002. *Biologia Marinha*. Rio de Janeiro: Interciência. 382 p.
- 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.
- PERRY, J., 2005. Environmental Impact Assessment for Offshore Drilling The Falkland Islands to Desire Petroleum PLC. Report N° EOE0534. 186 p.
- PETROBRAS/AECOM. Caracterização Socioeconômica da Pesca na Bacia de Campos – Projeto PCR–BC. Rio de Janeiro: 2011.
- PETROBRAS/OCEANSATPEG. 2004. II.5.1.2 Geologia e geomorfologia. Relatório de Controle Ambiental para Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos BM-CE-1 e BM-CE-2 – Bacia do Ceará.
- 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.
- 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.
- PLOTKIN, P. T. (ed.). *Biology and Conservation of Ridley Sea Turtles*. Baltimore, Maryland: Johns Hopkins University Press, p. 59-87, 2007
- POPPER A. 2003. Effects of anthropogenic sounds on fishes. *Fisheries*. 28 (10): p.24-31

- PORTAL PECEM, 2015. Disponível em [http://portalpecem.com.br/pg\\_obras\\_porto.asp](http://portalpecem.com.br/pg_obras_porto.asp). Acessado em junho de 2015.
- PORTARIA IBAMA 137/N de 1994
- PORTO, V. M. S., CINTRA, I. H. A. & SILVA, K. C. A., 2005. Sobre a pesca da lagosta-vermelha, *Panulirus argus* (Latreille, 1804), na costa Norte do Brasil. Boletim Técnico-Científico do CEPNOR, 5(1): 83-92.
- 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.
- PRIMACK, R.B. & E. RODRIGUES. 2001. *Biologia da Conservação*. Londrina, E. Rodrigues, 328p.
- PROCEMA (Projeto Cetáceos do Maranhão). 2015. Disponível em: [www.procema.blogspot.com.br/](http://www.procema.blogspot.com.br/). Acessado em fevereiro de 2015.
- PROJETO BALEIA FRANCA, 2004. Disponível em: [www.baleiafranca.org.br](http://www.baleiafranca.org.br). Acessado em maio de 2015.
- PROJETO BALEIA JUBARTE, 2003. Disponível em: <http://www.cria-ativa.com.br/jubarte/default.htm>. Acessado em maio de 2015.
- PROJETO REMAC, 1979. Geomorfologia da plataforma continental norte brasileira. Série Projeto REMAC, 7. 51 p.
- PROJETO REMAC. Coletânea de trabalhos (1974 a 1977). Rio de Janeiro, PETROBRAS, CENPES, DINTEP, 1979. 392p. (Série Projeto REMAC, n. 5).
- PROJETO TAMAR, 2015. Sobrevivência. Disponível em: <http://www.tamar.org.br/interna.php?cod=97>. Acessado em janeiro de 2015.
- PROOCEANO, 2015. Relatório Técnico Modelagem de Cascalho e Fluido Aderido Bacia do Ceará.
- 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.
- 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.

- 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, Lake Buena Vista, Florida. Vol. I, pp.223-252.
- 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.
- REIS, J., 1996, Environmental Control in Petroleum Engineering, 1st Ed, Houston, Texas, Gulf Publishing
- REMSEN, J. V. Jr., A. JARAMILLO, M. NORES, M. B. ROBBINS, T. S., SCHULENBERG, F. G. STILES, J. M. C. DA SILVA, D. F. STOTZ e K. J. ZIMMER. 2004. A classification of the bird species of South America. American Ornithologists' Union. <http://www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCBaseline.html>.
- RESOLUÇÃO CONAMA N°398 de 12 de junho de 2008.
- RHYKERD, R.L.; SEN, D.; MCINNES, K.J.; WEAVER, R.W. 1998. Volatilization of crude oil from soil amended with bulking agents. Soil Science, 163 (2): 87-92.
- RICHARDSON, J.W., GREENE, JR., C.R., MALME, C.I., AND THOMSON, D.H. 1995. Marine mammals and noise. Academic Press. 576p.
- RINKEVICH. B. AND LOYA, Y (1977). Harmful effects of chronic may be depressed, as has been demonstrated in other oil pollution on a Red Sea coral population. In D. L. Taylor marine invertebrates (Renzoni, 1975; Nicol et al., 1977) (Ed.), Proceedings Third International Coral Reef Sympo- slum 11. Geology. University of Miami.pp. 585-5
- 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.
- ROBERTS, C. M., J. P. HAWKINS, S. WHITE. 1993. Status of Fish and Coral Communities on the Reefs of the Saba Marine Park during April/May 1993. Eastern Caribbean Center, University of the Virgin Islands, St. Thomas, USVI, 57 pp.
- ROBERTS, H. H. & CARNEY, R. S. 1997. Evidence of episodic fluid, Gas, and Sediment Venting on the northern Gulf of Mexico Continental Shelf. Economic Geology, 92:863-879.
- ROBERTS, H. H.; COOK, D. J. & SHEEDLO, M. K., 1992. Hydrocarbon seeps of the Louisiana continental slope: seismic amplitude signature and seafloor response. Gulf Coast Association of Geological Societies Transactions, Vol. 42, 349.

- 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.
- 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, 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.
- RODRIGUES, A. A. F. 1997. Análise dos dados de muda de *Calidris pusilla* no golfo maranhense. *In: VI Congresso Brasileiro de Ornitologia*, Belo Horizonte. VI Congresso Brasileiro de Ornitologia, 1997. p. 132-132.
- 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. 2001. 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.
- RODRIGUES, A. A. F., 2007. Priority areas for conservation of migratory and resident waterbirds on the coast of brazilian Amazonia. *Revista Brasileira de Ornitologia*, 15(2): 209-218.
- RODRIGUES, A.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. 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.
- 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, R. S.; GADIG, O. B. F. 2008. *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. 28-29 p.
- 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.
- 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.
- ROYDEN, J. 1986. A simple method for analysing subsidence and heat flow in extensional basins. In: Thermal modeling in sedimentary basins. pp. 49-73.
- RPS ENSERGY/DESIRE PETROLEUM. 2005. Environmental Impact Assessment for Offshore Drilling the Falklands Islands to Desire Petroleum PLC. 183p.
- RSC (ROYAL SOCIETY OF CANADA) 2004. Report of the Expert Panel on Science Issues Related to Oil and Gas Activities, Offshore British Columbia
- 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.
- SABA, V. S.; SPOTILA, J. R. 2003. Survival and behaviour of freshwater turtles after rehabilitation from an oil spill. Environmental Pollution, 126: 213-223.
- SALLES, R. 2011. Avaliação econômica e ambiental dos sistemas de pesca utilizado nos municípios de Aracati e Icapuí - CE: subsídios para gestão. Dissertação apresentada a Pós-graduação de Engenharia de Pesca. Universidade Federal do Ceará.
- SALMON, M. & J. WYNEKEN. 1994. Orientation by Sea Turtles: Implications and Speculations. Herpetological. Natural History. 2:13-26.
- SÁNCHEZ, L. E. 2006. Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos. São Paulo: Oficina de Textos. 495 p.
- SANTANDER-NETO, J.; JUCÁ-QUEIROZ, B.; NASCIMENTO, F. C. P.; BASÍLIO, T. H.; MEDEIROS, R. S.; FURTADO-NETO. 2007. On the occurrence of sevengill and sixgill Sharks (Hexanchiformes: Hexanchidae) off Ceará State, Brazil, western equatorial Atlantic. Arquivos de Ciências do Mar, v.40(2), p. 59-63.

- 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, A. S.; SOARES, S. 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, 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.
- 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.
- 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, R., D.Sc. (professor da COPPE/UFRJ e pesquisador membro do IPCC), comunicação pessoal em 03 de junho de 09.
- SCHROEDER, A. F.; CASTELLO, P. J. “Cardume associado”: Nova modalidade de pesca de atuns no sul do Brasil - descrição e comparação. Pan-American Journal of Aquatic Sciences. 2007.
- 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.
- SCOTESE, C. R. 2014. The paleomap project. Acessado em: <http://www.scotese.com/>.
- 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.

- 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.
- SEAP/IBAMA/PROZEE. Relatório Técnico do projeto de cadastramento das embarcações pesqueiras no litoral das Regiões Norte e Nordeste do Brasil. PROZEE. Brasília, 2005.
- SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO ECONOMICO. GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ. Porto do Pecém: movimentação de contêineres cresce 23%. Disponível em: <http://www.cede.ce.gov.br/noticias/porto-do-pecem-movimentacao-de-containers-cresce>. Acesso em: junho de 2015.
- SECRETARIA DE TURISMO DO ESTADO DO CEARA, 2014. Indicadores Turísticos 1995/2013. Disponível em: <http://www.setur.ce.gov.br/categoria1/estudos-e-pesquisas/Indicadores%202014.pdf/view?searchterm=indicadores>. Acessado em junho de 2015.
- SEMA (Secretaria de Meio Ambiente), 2015. PEM do Parcel de Manuel Luís. Disponível em: <http://www.sema.ma.gov.br/paginas/view/Paginas.aspx?id=1746>. Acessado em abril de 2015.
- SEMADS, 2002. Manguezais conhecer para preservar. Cooperação Técnica Brasil-Alemanha, Projeto Planágua-SEMADS/GTZ. Rio de Janeiro. 97p.
- 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.
- SERRA-GASSO, T. C 1991. Petróleo: um problema ambiental. Monografia defendida no Instituto de Biologia da Universidade Federal da Bahia - UFBA.
- SHEPPARD C.R.C. 1988 Similar trends, different causes: responses of corals to stressed environments in Arabian seas. Proc 6th Int. Coral Reef Symp, Townsville, 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.; RODRIGUES, A. L. F.; MAGALHÃES, F.; TOSI, C. H.; GARRI, R.; SILVA, C.; JÚNIOR, J. 2008. Revisão do conhecimento sobre mamíferos aquáticos da costa do Norte do Brasil. Arquivos do Museu Nacional, Rio de Janeiro, 66(2): 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. 912 p.
- SIGRIST, T. Guia de campo avis brasiliis - Avifauna Brasileira: descrição das espécies. São Paulo: Avis Brasiliis, 2009. 600 p.
- SIGRIST, T. 2009. Avifauna Brasileira, 1ª edição, São Paulo, 2009.
- SILVA, A. C. & FONTELES FILHO, A. A. 2011. Avaliação do Defeso Aplicado à Pesca da Lagosta no Nordeste do Brasil. Fortaleza: Editora Expressão Gráfica, 2011.
- 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](http://www.teclim.ufba.br/site/material_online/monografias/mono_remi_r_silva.pdf)
- SILVA, C. A.; FILHO, F. A. A. Avaliação do Defeso Aplicado à Pesca da Lagosta no Nordeste do Brasil. 2011.
- SILVA, M. D. C., 2003. Impacto por petróleo em repovoamento de costões rochosos. Tese de Mestrado em Biologia Marinha, UFF, Niterói, RJ. 111p.
- 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.
- 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.
- SILVA, S. M. M. C. 2004. Caracterização da pesca artesanal na costa do estado do Ceará, Brasil, 2004. 262. Tese (Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais). Universidade Federal de São Carlos, São Paulo.
- SIMMAM (SISTEMA AO APOIO DE MONITORAMENTO DE MAMÍFEROS MARINHOS). 2015. Disponível em: [www.simmam.acad.univali.br/site/](http://www.simmam.acad.univali.br/site/). Acessado em maio de 2015.
- SISRGP. Sistema Informatizado do Registro Geral da Atividade Pesqueira. Disponível em < [http://sinpesq.mpa.gov.br/rgp\\_cms/index.php?option=com\\_wrapper&view=wrapper&Itemid=79](http://sinpesq.mpa.gov.br/rgp_cms/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=79)> Acesso em 14 mai 2015.
- SMITH, J. & MAY, S.J. 1991. Ula Wellsite 7/12-9 Environmental Survey 1991.
- SMITH, J.P., AYERS, R.C., TAIT, R.D., NEFF, J.M. 2001. Perspectives 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.

- 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.
- SOARES JR, A. V.; COSTA, J. B. S.; HASUI, Y. 2008. Evolução da margem atlântica equatorial do Brasil: três fases distensivas. *UNESP Geociências*, Vol. 27 (4), 427-437. São Paulo.
- SOARES, C. N. C.; CAVALCANTE, P. P. L. 1985. Caribbean spiny lobster (*Panulirus argus*) and smoothtail spiny lobster (*Panulirus laeviscauda*) reproductive dynamics on the Brazilian Northeastern coast. *FAO Fish Rep.*, Rome, 327: 200-217.
- SOARES, C.N.C., 1994. Época de reprodução da lagosta *Panulirus argus* (Latreille), no litoral do Estado do Ceará, Brasil. Tese de Mestrado apresentado à Coordenação do Curso de Mestrado em Engenharia de Pesca, Universidade Federal do Ceará, 119 p., Fortaleza.
- 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. 2008. 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. 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, R. K. P., CARVALHO, D. L. & A. A. F. RODRIGUES (2008) Distribuição espacial e temporal da avifauna aquática no Lago de Santo Amaro, Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses, Maranhão, Brasil, p. 219. In: Resumos do 16º Congresso Brasileiro de Ornitologia. Palmas: UFT, SBO,ECOAVES - UFT.
- 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, R. F. C., 2002. Dinâmica populacional do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, 1875 (Pisces: Lutjanidae) na plataforma norte do Brasil. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal). Universidade Federal do Pará. 97 p.
- 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 nº077/12. 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
- 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](http://www.mms.gov/alaska/reports/1990rpts/92_0046.pdf#page=81). Acessado em agosto de 2014.
- STANLEY DR, WILSON CA. 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.
- STRAUBE, F. C., VASCONCELOS, M. F., URBEN-FILHO, A., & CÂNDIDO-JR, J. F., 2010. Protocolo mínimo para levantamentos de avifauna em estudos de impacto ambiental. In *Ornitologia e conservação: ciência aplicada, técnicas de pesquisa e levantamento*. von Matter, S., Straube, F. C., Cândido-Jr, J. F., Piacentini, V., & Accordi, I. (eds.). Rio de Janeiro: Technical Books Editora, pp. 239–254.
- STRIDE, R. K. 1992. Diagnóstico da pesca Artesanal Marinha do estado do Maranhão. São Luís: CORSUP/EDUFMA, 2: 205 p.
- SUDENE/UFMA (SUPERINTENDÊNCIA DO DESENVOLVIMENTO DO NORDESTE/UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE). 1987. Prospecção bioecológica de lagostas do gênero *Panulirus argus* White na plataforma continental do estado do Maranhão. São Luís: Relatório técnico final. 26 p.
- SWIFT, D. J. P. & THORNE, J. A. 1991. Shelf Sand and Sandstone Bodies – Geometry, Facies and Sequence Stratigraphy. 1. ed. Oxford: Blackwell Scientific Publications, 531 p.
- SZEWCZYK, S. B. O. 2006. Processos envolvidos em um derramamento de óleo no mar. FURG.2006.
- 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 maio de 2015.
- TAMAR-IBAMA, 2006. Áreas de Exclusão Temporária para atividades de E&P de petróleo e gás e Guia de Licenciamento Ambiental da 8ª Rodada da ANP. Informação Técnica Nº 01/2006 – Centro TAMAR/IBAMA.

- 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.
- TAYLOR, M.; B. PLATER. 2001. Population viability analysis for the southern resident population of the killer whale (*Orcinus orca*). Center for Biological Diversity, Tuscon, Arizona.
- TEAL, J. M.; HOWARTH, R. W. 1984. Oil spill studies: a review of ecological effects. *Environmental Management*, 8 (1): 27-44.
- TEIXEIRA, S. F., DUARTE, Y. F. & FERREIRA, B. P., 2010. Reproduction of the fish *Lutjanus analis* (mutton snapper; Perciformes: Lutjanidae) from Northeastern Brazil. *Rev Biol Trop.*, 58(3): 791-800.
- 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.
- THOMAS, J.E.; TRIGGIA, A. A.; CORREIA, C.A.; VEROTTI FILHO, C.; XAVIER, J.A.D.; MACHADO, J.C.V.; PAULA, J.L.; DE ROSSI, N.C.M.; PITOMBO, N.E.S.; GOUVEA, P.C.V.M.; CARVALHO, R.S. & BARRAGAN, R.V., 2001. Fundamentos de Engenharia de Petróleo. Thomas, J.E. (eds.) Ed. Interciência. PETROBRAS / Rio de Janeiro.
- THOMPSON JR JH, SHINN EA, BRIGHT TJ (1980) Effects of drilling mud on seven species of reef-building corals as measured in the field and laboratory. In: Geyer RA (ed) *Marine Environmental Pollution*, 1. Hydrocarbons. Elsevier Scientific Publishing Company, Amsterdam, pp. 433–454
- 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](http://www.journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=3462372&fileId=S1755267208000043). Acessado em fevereiro de 2015.
- TOTAL/PIR2, 2015. Projeto de Caracterização Ambiental (Baseline) da Margem Equatorial Brasileira, considerando a Bacia do Ceará, com enfoque no bloco CE-M-661. 320 p.
- TRANNUM, H.C. 2011. Environmental effects of water-based drill cuttings on benthic communities - biological and biogeochemical responses in mesocosm- and field experiments. 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

- TURK, T.R. AND M.J. RISK. 1981. 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.
- 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.
- UKOOA, 2001. An Analysis of UK Offshore Oil & Gas Environmental Surveys 1975-95.
- URICK, R. 1967. Principles of Underwater Sound for Engineers (McGraw- Hill, New York), pp. 164–165.
- VALENTE, R. M., SILVA, J. M. C., STRAUBE, F. C., & NASCIMENTO, J. L. X. (Orgs.), 2011. Conservação de aves migratórias neárticas no Brasil. Belém: Conservação Internacional. 400 p.
- VANDERLAAN, A. S. M. AND C. T. TAGGART. 2007. Vessel collisions with whales: the probability of lethal injury based on vessel speed. *Marine Mammal Science* 23:144-156.
- VANDERMEULEN, J. H. AND 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.
- 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.
- VEIL A. J.; BURKE J. C.; MOSES O. D. Synthetic drilling fluids. A Pollution Prevention Opportunity for the Oil and Gas Industry. ANNUAL CONFERENCE AND EXPOSITION OF THE WATER ENVIRONMENT FEDERATION, Miami Beach, Florida, 1995.
- 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.
- VIANNA, 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. 2005. Phylogeography, phylogeny, and hybridization in Trichechid sirenians: implications for manatee conservation. *Molecular Ecology*, 15: 433–447.
- VIANNA, M. 2009. Diagnóstico do setor pesqueiro do Estado do Rio de Janeiro. Acordo de cooperação FAERJ/REDETEC. 217 p.



- VILAR, C. S. 2008. Estudo da sismicidade e da estrutura da crosta terrestre na região nordeste do Brasil. Relatório técnico das atividades. Departamento de Física teórica e experimental, UFRN.
- VOGT, H.P. 1995. Coral reefs in Saudi Arabia: 3,5 years after the Golf War oil spill. *Coral Reefs*, 14 (4): 271-273.
- VOOREN, C. M. & BRUSQUE, L. F., 1999. Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da Zona Costeira e Marinha: diagnóstico sobre aves do ambiente costeiro do Brasil. Disponível em <http://www.bdt.fat.org.br/workshop/>.
- WALKER, I. 1987. The biology of streames as part of Amazonian forest ecology. *Experientia*, 43:279-287.
- WALKER, S. M., 2003. Rays. Lerner Publications. p. 29.
- 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.
- WDCS - Whale and Dolphin Conservation Society. 2006. Vessel Collision and cetaceans: What happens when they don't miss the boat. Science Report.
- WEIR, R.D, 1976. Annotated bibliography of bird kills at man-made obstacles: 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.
- 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. Stranding and mortality of humpback whales, *Megaptera novaeanglia*, in the mid-Atlantic and southeast United States, 1985-1992. *Fishery Bulletin*, v. 93, p. 196-205, 1995.
- WILLIAMS, R., GERO, S., BEJDER, L., CALAMBOKIDIS, J., KRAUS, S.D., LUSSEAU, D., READ, A., & ROBBINS, J. 2011. Underestimating the damage: interpreting cetacean carcass recoveries in the context of the Deepwater Horizon/BP incident. *Conservation Letters*, (4): 228-233.

- WITT, M. J.; BRODERICK, A. C.; JOHNS, D. J.; MARTIN, C.; PENROSE, R.; HOOGMOED, M. S. & GODLEY, B. J. 2007. Prey landscapes help identify potential foraging habitats for leatherback turtles in the NE Atlantic. *Marine Ecology Progress Series*, 337: 231-244.
- WITZELL, W.N. 2007. Kemp's Ridley (*Lepidochelys kempii*) shell damage. *Marine Turtle Newsletter* 115:16-17.
- WOAD (World Offshore Accident Database), Statistical Report 1998. Det Norske Veritas, 1999.
- WORK, T. M. and BALAZS, G. 2010. Pathology And Distribution Of Sea Turtles Landed As Bycatch In The Hawaii-Based North Pacific Pelagic Longline Fishery. *Journal of Wildlife Diseases*: April 2010, Vol. 46, No. 2, pp. 422-432.
- WRIGHT, L. D. 1995. Morphodynamics of inner continental shelves. *CRC Marine Science Series*. pp. 241.
- WURSIG, B.; SMULTEA, M. A. 1991. Bottlenose dolphin reactions to the Mega Borg oil spill. *Marine Mammal Research Program*. Texas A&M University, Galveston.
- Y. LOYA, B. RINKEVICK, Effects of oil on coral reef communities. *Mar. Ecol. Prog. Ser.* 1980, 3, 167
- YENDER, R.A. & MEARNNS, A. J. 2003. Case Studies of spills that threaten sea turtles. In: *Oil and Sea Turtles*. NOAA. 116pp.
- 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.; DA ROCHA, J.M.; SIMÕES-LOPES, P.C.; MORENO, I.; LUCENA, A.; DANILEWICZ, D. & BASSOI, M. 2002. Distribution, group characteristics and temporal changes in density of Antarctic minke whales (*Balaenoptera bonaerensis*) off Northeastern Brazil. *Libro de Resúmenes, 10 Reunión de Trabajo de Especialistas en Mamíferos Acuáticos de América del Sur y 4o. Congreso de la Sociedad Latino Americana de Mamíferos Acuáticos*. 14-19 de Outubro de 2002, Valdivia, Chile. p. 54.
- ZERBINI, A. N.; SICILIANO, S.; PIZZORNO, J. L. A. 1999. Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha. *Diagnóstico para os mamíferos marinhos*. Relatório técnico do Workshop.
- 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., AND BETHLEM, C. 2006. Satellite-591monitored movements of humpback whales (*Megapteranovaeangliae*) in the southwest 592Atlantic Ocean. *Mar. Ecol. Prog. Ser.* 313: 295-304.