

II.18. BIBLIOGRAFIA

Item II.2 Caracterização da Atividade

ANP, Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis.

Boletim da Produção de Petróleo e Gás Natural. 2017. Disponível em:

<http://www.anp.gov.br/wwwanp/images/publicacoes/boletinsa/anp/Boletim_Mensal-Producao_Petroleo_Gas_Natural/boletim_de_dezembro-2016.pdf>.

Acesso em: 25 jul. 2017.

ANP, Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis.

Boletim da Produção de Petróleo e Gás Natural. Disponível em: <http://www.anp.gov.br/noticias/anp-e-p/5028-producao-de-petroleo-no-brasil-sobe-4-8-em-dezembro>

SANT'ANNA, A. A. "Brasil é a principal fronteira de expansão do petróleo no mundo", BNDES - Visões do Desenvolvimento, n. 87, 18 de outubro, 2010.

PUGA, F.; MEIRELLES, B. Perspectivas de investimento na indústria em 2010-2013. **Visão do Desenvolvimento**, BNDES, n. 79, 15 mar. 2010.

PETROBRAS. **Plano de Negócios e Gestão – Petrobras.** 2016. Disponível em: <<http://www.petrobras.com.br/pt/quem-somos/estrategia/plano-de-negocios-e-gestao/>>. Acesso em: 15 de janeiro de 2016.

PIQUET, R. Petróleo e desenvolvimento regional no Brasil. In: MONIÉ, F; BINSZTOK, J. (Org.). **Geografia e Geopolítica do Petróleo.** Rio de Janeiro: Mauad X, 2012. p.147-169.

Item II.6. Diagnóstico Ambiental

II.6.A Planos e Programas Governamentais

BRASIL. (29 de dezembro de 1994). Decreto nº 1.354. Institui, no âmbito do Ministério do Meio Ambiente e da Amazônia Legal, o Programa Nacional da Diversidade Biológica, e dá outras providências. Acesso em junho de 2017, disponível em http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/decreto/D1354.htm.

BRASIL. (21 de maio de 2003). Decreto nº 4.703. Acesso em 30 de março de 2017.

BRASIL. (07 de dezembro de 2004). Decreto nº 5.300. Regulamenta a Lei no 7.661, de 16 de maio de 1988, que institui o Plano Nacional de Gerenciamento Costeiro - PNGC, dispõe sobre regras de uso e ocupação da zona costeira e estabelece critérios de gestão da orla marítima, e dá outras providências. Acesso em junho de 2017, disponível em http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2004-2006/2004/decreto/d5300.htm

BRASIL. (13 de abril de 2006). Decreto nº 5.758. Institui o Plano Estratégico Nacional de Áreas Protegidas - PNAP, seus princípios, diretrizes, objetivos e estratégias, e dá outras providências. Acesso em junho de 2017, disponível em http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2004-2006/2006/decreto/d5758.htm.

BRASIL. (07 de fevereiro de 2007). Decreto nº 6.040. Institui a Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável dos Povos e Comunidades Tradicionais.

BRASIL. (26 de julho de 2011). Decreto nº 7.535. Institui o Programa Nacional de Universalização do Acesso e Uso da Água - "ÁGUA PARA TODOS". Acesso em junho de 2017, disponível em

<http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2011-2014/2011/decreto/d7535.htm>.

BRASIL. (16 de maio de 1988). Lei nº 7.661. Institui o Plano Nacional de Gerenciamento Costeiro e dá outras providências. Acesso em 28 de março de 2017, disponível em http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L7661.htm.

BRASIL. (15 de setembro de 1989). Decreto nº 98.145. Aprova o Plano de Levantamento da Plataforma Continental Brasileira, e dá outras providências. Acesso em 30 de março de 2017, disponível em http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/decreto/1980-1989/D98145.htm.

BRASIL. (23 de março de 2004). Lei nº 10.849. Cria o Programa Nacional de Financiamento da Ampliação e Modernização da Frota Pesqueira Nacional - Profrota Pesqueira, e dá outras providências. Acesso em 29 de março de 2017, disponível em <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2004-2006/2004/lei/l10.849.htm>.

BRASIL. (18 de janeiro de 2012). Lei nº 12.594. Institui o Sistema Nacional de Atendimento Socioeducativo (Sinase), regulamenta a execução das medidas socioeducativas destinadas a adolescente que pratique ato infracional; e altera as Leis nos 8.069 ... BRASIL. (30 de agosto de 2012). Lei nº 12.712. Altera as Leis nos 12.096, de 24 de novembro de 2009, dispõe sobre financiamento às exportações indiretas; autoriza a União a aumentar o capital social do Banco do Nordeste do Brasil S.A. e do Banco da Amazônia S.A.; ... Acesso em 27 de março de 2017, disponível em <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2011-2014/2012/Lei/l12712.htm>.

CEARÁ, GOVERNO DO ESTADO DO. (03 de agosto de 2007). Decreto nº 28.810. Institui o Núcleo Estadual de Apoio aos Arranjos Produtivos Locais e dá outras Providências.

CEARÁ, GOVERNO DO ESTADO DO. (20 de junho de 2016). Lei nº 16.032.

CIRM, Comissão Interministerial para os Recursos do Mar. **Avaliação, Monitoramento e Conservação da Biodiversidade Marinha (REVIMAR)**. 2016. Disponível em: <<https://www.mar.mil.br/secirm/portugues/revimar.html>>. Acesso em: junho de 2017.

CIRM. (03 de dezembro de 1997). Resolução nº 004. Acesso em 30 de março de 2017, disponível em: <<https://www.mar.mil.br/secirm/documentos/atas/resolucao-4-1997.pdf>>.

CIRM. (03 de setembro de 2015). Resolução nº 01. Acesso em junho de 2017, disponível em: <<https://www.mar.mil.br/secirm/documentos/atas/resolucao1-2015-ata189.pdf>>.

EPE. **Plano Nacional de Energia 2030. Um instrumento de planejamento de longo prazo, criado pela Empresa de Pesquisa Energética (EPE)**. 2012. Disponível em: <http://www.epe.gov.br/PNE/20080111_1.pdf>. Acesso em junho de 2017.

GOOS-BRASIL. **Goos Brasil**. 2016. Disponível em: <<http://www.goosbrasil.org/pnboia/>>. Acesso em 28 de março de 2017.

IEF-AP. Instituto Estadual de Florestas do Amapá. 2017. Disponível em: <<http://www.ief.ap.gov.br/>>. Acesso em: 30 de março de 2017.

INEMA. **Instituto do Meio Ambiente e Recursos Hídricos**. 2016. Disponível em:

<<http://www.inema.ba.gov.br/programas/projeto-corredores-ecologicos/>>. Acesso em 27 de março de 2017.

IPECE. 2015. **Plano Estadual de Convivência com a Seca - Ceará**. 2015.

MARANHÃO, GOVERNO DO ESTADO DO. (15 de junho de 2004). Lei Estadual nº 8.149.

MARANHÃO, GOVERNO DO ESTADO DO. (20 de outubro de 2010). Lei Estadual nº 9.279.

MAREM. **Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar - MAREM**. 2016. Disponível em: <<http://www.marem-br.com.br/webapp/index.html>>. Acesso em 30 de março de 2017.

MMA. **Ministério do Meio Ambiente**. 2016. Disponível: <<http://www.mma.gov.br/areas-protegidas/programas-e-projetos/projeto-gef-mar>>. Acesso em 30 de março de 2017.

MME. **Ministério de Minas e Energia**. 2017. Disponível em: <https://www.mme.gov.br/luzparatodos/Asp/o_programa.asp>. Acesso em 28 de março de 2017.

PARÁ, GOVERNO DO ESTADO DO. (30 de março de 2011). Decreto Estadual nº 54.

PARÁ, GOVERNO DO ESTADO DO. **Programa Municípios Verdes**. 2017. Disponível em: <http://www.municipiosverdes.pa.gov.br/pages/quem_somos>. Acesso em: junho de 2017.

PIAUI, GOVERNO DO ESTADO DO. 2008. (27 de fevereiro de 2008). Decreto nº

13.000. Altera o Decreto nº 11.748, e 03 de junho de 2005, que cria o Grupo de Trabalho para elaboração da Política Estadual de Resíduos Sólidos e dá outras providências.

PROMINP. **Programa de Mobilização da Indústria Nacional de Petróleo e Gás Natural**. 2017. Disponível em: <http://www.prominp.com.br/prominp/pt_br/conteudo/sobre-o-prominp.htm>. Acesso em 30 de março de 2017.

SEMACE. **Programa de Educação Ambiental do Ceará.** 2017.
Disponível em : <<http://www.semace.ce.gov.br/2010/11/programa-de-educacao-ambiental-peace/>>. Acesso em: 27 de março de 2017.

SEMACE. Programa Praia Limpa - Superintendência Estadual do Meio Ambiente (Semace).2017.Disponível em: <<http://www.semace.ce.gov.br/2010/11/programa-praia-limpa/>>. Acesso em: 27 de março de 2017.

—. 2016. Selo Município Verde. Site da SEMACE. [Online] 2016. [Citado em: 27 de março de 2017.] <http://www.sema.ce.gov.br/index.php/selo-municipio-verde/edicao-2016>.

SEMAR. 2010. **Plano Estadual de Recursos Hídricos do Estado do Piauí.** 2010.

SEPAQ. 2017. **Projetos da Pesca - Secretaria de Estado de Pesca e Aquicultura SEPAQ.**2017.Disponível em: <<http://www.sepaq.pa.gov.br/?q=node/63>>. Acesso em: 30 de março de 2017

SEPLAG-CE. 2015. **Plano Plurianual Ceará 2016-2019.** 2015.

SEPLAN-AP. 2015. **Plano Plurianual Amapá 2016-2019.** 2015.

SEPLAN-MA. 2015. **Plano Plurianual Maranhão 2016-2019.** 2015.

SEPLAN-MA. 2015. **Programa Viva Maranhão 2016-2019.** 2015.

SEPLAN-PA. 2015. **Plano Plurianual Pará 2016-2019.** 2015.

SEPLAN-PI. 2015. **Plano Plurianual Piauí 2016-2019.** 2015.

Item II.6.1 Diagnóstico do Meio Físico

Item II.6.1.1 Meteorologia e oceanografia

Agência Senado, 2018. **Em busca de um novo modelo de gestão para o uso da água.** Disponível em: <https://www12.senado.leg.br/noticias/especiais/especial-cidadania/em-busca-de-um-novo-modelo-de-gestao-para-o-uso-da-agua/em-busca-de-um-novo-modelo-de-gestao-para-o-uso-da-agua>. Acesso em 25 de julho de 2019.

ANTONOV, J. I.; SEIDOV, D.; BOYER, T. P.; LOCARNINI, R. A.; MISHONOV, A. V.; GARCIA, H. E.; BARANOVA, O. K.; ZWENG, M. M.; JOHNSON, D. R. 2010. **World Ocean Atlas 2009**, Volume 2: Salinity. S. Levitus, Ed. NOAA Atlas NESDIS 69, U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 184 pp.

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

BAHUREL P. 2008. **MyOcean, building up the European “Marine Core Service, in Window on GMES**, first issue, May 2008, publication from the European Commission BOSS4GMES project.

BARTHEM, R. B. & SCHWASSMANN, H. O. 1994. **Amazon River Influence on The Seasonal Displacement of The Salt Wedge In The Tocantins River Estuary**, Brazil, 1983-1985. Boletim do Museu Paraense Emilio Goeldi Serie Zoologia 10(1): 119-130. 1994.

BERGER, W. H. & WEFER, G. **Central Themes of South Atlantic Circulation. The South Atlantic: Present and Past Circulation.** Springer-Verlag, Berlin Heidelberg. p. 1-11.

BOCK, C. S. 2010. **Influência da morfologia do fundo na hidrodinâmica da Baía de Guajará (Pará).** Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-

Graduação e Pesquisa de Engenharia (COPPE), Universidade Federal do Rio de Janeiro. 118p. Dissertação de Mestrado.

BOYER, T. P.; ANTONOV, J. I.; BARANOVA, O. K.; GARCIA, H. E.; JOHNSON, D. R.; LOCARNINI, R. A.; MISHONOV, A. V.; O'BRIEN, T. D.; SEIDOV, D.; SMOLYAR, I. V.; ZWENG, M. M. 2009. World Ocean Database 2009. S. Levitus, Ed., NOAA Atlas NESDIS 66, U.S. Gov. Printing Office, Wash., D.C., 216 pp., DVDs.

CALIXTO, P.S. 2017. **Vórtices da Corrente de Contorno Oeste Profunda do Atlântico ao largo da costa leste brasileira**. Instituto Oceanográfico - Universidade de São Paulo. 83p. Dissertação de Mestrado.

CAVALCANTI, I. F. A.; FERREIRA, N. J.; DIAS, M. A. F. S.; SILVA, M. G. A. J. 2009. **Tempo e clima no Brasil. São Paulo**. Oficina de Textos. 2009

CAVALCANTI, I. F. A. 1996, Episódios "El Niño"/Oscilação Sul durante a década 1986 a 1996 e suas influências sobre o Brasil, Climanálise Especial 10 anos, São José dos Campos, SP, Brasil. Disponível em: <http://climanalise.cptec.inpe.br/~rclimanl/boletim/cliesp10a/nino.html>. Acesso em: 22 de Junho de 2019.

CENPES – Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. Miguez de Mello. 2013a. Análise de Dados de CTD da Campanha de Caracterização da Bacia de Barreirinhas. RT TEO 088/2013. Relatório Parcial, CENPES/ PDEP/ TEO. Outubro, 2013.

CENPES – Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. Miguez de Mello. 2013b. Análise de Dados de CTD 1º e 2º Campanhas de Caracterização Ambiental da Bacia Pará-Maranhão. RT TEO 097/2013. Relatório Parcial, CENPES/ PDEP/ TEO. Outubro, 2013.

CENPES – Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. Miguez de Mello. 2013c. Consistência dos dados de ADCP de Casco do Navio

- Seward Johnson – Campanha Para-Maranhão. RT TEO 039/2013. Relatório Técnico. CENPES/ PDEP/ TEO. Maio, 2013.
- CENPES - Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo A. Miguez de Mello. 2014. Análise de Dados de ADCP de casco da Campanha de Caracterização Ambiental da bacia de Barreirinhas e Pará-Maranhão (Período Seco). CR TEO 046/2014. CENPES/ PDEP/ TEO. Outubro, 2014.
- CHAGAS, F. M. 2013. Dinâmica das Ondas de Areia na Baía de São Marcos (Ponta da Madeira/MA): observações e modelagem numérica. Instituto Oceanográfico - Universidade de São Paulo. Dissertação de Mestrado.
- CHAPRA, S. C. 2008. Surface Water-Quality Modeling. Waveland Press, Inc. United States of America.
- COHEN, J. C. P.; SILVA DIAS, M. A. F.; NOBRE, C. A. 1989. Aspectos Climatológicos das Linhas de Instabilidade na Amazônia. CLIMANÁLISE - Boletim de Monitoramento e Análise Climática. vol. 4. p. 34-40.
- DAVIES, J. L. 1972. Geographical variation in coastal development. Logman Inc New York, 204 p.
- DIEGUES, F. M. F. 1972. Introdução à Oceanografia do estuário Amazônico. In: XXVI Congresso Brasileiro de Geologia, v.2, Belém, PA. p. 301-317.
- DYER, K. R. 1997. Estuaries: A Physical Introduction. 2nd Ed. New York: John Wiley and Sons, 195 p.
- EASTERN ILLINOIS UNIVERSITY. 2019. Disponível em: <http://www.ux1.eiu.edu/~cfjps/1400/circulation.html>. Acesso em julho de 2019.

- EKMAN. 2013. Relatório Final de fornecimento de dados de derivadores para o licenciamento ambiental das bacias do Pará e Maranhão. Relatório Técnico. Rev. A. 44p.
- EL-ROBRINI, M.; MARQUES J., V; SILVA, M. A. M. A; EL-ROBRINI, M. H. S.; FEITOSA, A. C.; TAROUCO, J. E. F.; dos SANTOS, J. H. S.; VIANA, J. R. 2006a. Erosão e progradação no litoral brasileiro – Maranhão. In: Erosão e progradação no litoral brasileiro / Dieter Muehe, organizador. – Brasília: MMA, 2006. 476 p. ISBN 85-7738-028-9.
- EL-ROBRINI, M.; SILVA, M. A. M. A; SOUZA FILHO, P. W. M.; EL-ROBRINI, M. H. S.; SILVA JR., O. G.; FRANÇA, C. F. 2006b. Erosão e progradação no litoral brasileiro – Pará. In: Erosão e progradação no litoral brasileiro / Dieter Muehe, organizador. – Brasília: MMA, 2006. 476 p. ISBN 85-7738-028-9.
- FEITOSA, A. C. 1989. Evolução Morfogenética do Litoral Norte da Ilha do Maranhão. Rio Claro. UNESP. 210p. Dissertação de Mestrado.
- FERREIRA, N. S. 1996. Zona de Convergência Intertropical, Climanálise Especial 10 anos, São José dos Campos, SP, Brasil. Disponível em: http://tucupi.cptec.inpe.br/products/climanalise/cliesp10a/zcit_1.html. Acessado em: janeiro de 2006.
- FERRERO, B.; WAINER, I. 2008. “Estudo Comparativo da Temperatura e Salinidade Entre os Resultados do Community Climate System Model, os Dados Hidrográficos do World Ocean Data Atlas 2001 e da Reanálise Oceânica Simple Ocean Data Assimilation.” Revista Atlântica, 30(2) 89 – 100.
- FISCH, G.; MARENGO, J.; NOBRE, C. A. 1996. Clima da Amazônia, Climanálise Especial 10 anos, São José dos Campos, SP, Brasil. Disponível em: <http://www.cptec.inpe.br/products/climanalise/cliesp10a/fish.html>. Acessado em: janeiro de 2006.

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS DO MAR (FEMAR). 2000. Catálogo de Estações Maregráficas Brasileiras. Rio de Janeiro – RJ.

GEYER, W.R.; BEARDSLEY, R. C.; CANDELA, J.; CASTRO, B. M.; LEGECKIS, R. V.; LENTZ, S. J.; LIMEBURNER, R.; MIRANDA, L. B.; TROWBRIDG, J. H. 1991. The Physical Oceanographic of the Amazon Outflow. *Oceanography*, 4: 8-14.

Geyer, W. R.; BEARDSLEY, r. c.; LENTZ, S. J.; CANDELA, J.; LIMEBURNER, r.; johns, w. e.; CASTRO, B. M.; SOARES, i. d. 1996. Physical Oceanography of the Amazon shelf. *Continental Shelf Research*, Vol. 16, No. 5/6, pp. 575-616.

GIBBS, R. J. 1970. Circulation in the Amazon River Estuary and Adjacent Atlantic Ocean. *Journal of Marine Research*, 28, 113-123.

Gregório, A. M. S. & Mendes, A. C. 2009. Batimetria e Sedimentologia da Baía de Guajará, Belém, Estado do Pará, Brasil. *Amazônia: Ci. & Desenv.*, Belém, v. 5, n. 9, jul./dez. 2009.

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

HASTENRATH, S., 1985: *Climate and Circulation of the Tropics*. D. Reidel Publish. Co., 455 pp.

HASTENRATH, S., & L. HELLER, 1977. Dynamics of climatic hazards in north-east Brazil. *Quart. J. R. Meteor. Soc.* vol. 110. p. 411-425.

INNOCENTINI, V.; PRADO, S. C. S. C.; PEREIRA, C. S.; ARANTES, F. O.; BRANDÃO, I. N. 2001. Marulhos no Litoral Norte do Brasil Gerados por Furacões: caso 24 de outubro de 1999. *Revista Brasileira de Meteorologia*. INPE. p. 2620-2629.

INSTITUTO DE ASTRONOMIA, GEOFÍSICA E CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS (IAG). 2011. Universidade de São Paulo. Disponível em: <http://master.iag.usp.br/pr/ensino/sinotica/aula15/>. Acesso em: 22 de Julho de 2019.

Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE). Divisão para monitoramento do fenômeno do El Niño-Oscilação Sul (ENOS). 2019. Disponível em: <http://enos.cptec.inpe.br/animacao/pt>. Acesso em: 22 de Agosto de 2019.

JOHNS, W. E.; LEE, T. N.; BEARDSLEY, R. C.; CANDELA, J.; LIMEBURNER, R.; CASTRO, B. 1998. Annual Cycle and Variability of the North Brazil Current. *Journal of Physical Oceanography*, vol. 28, 103-128 pp.

JOHNS, W. E.; LEE, T. N.; SCHOTT, F. A.; ZANTOPP, R. J. ; EVANS, R. H. 1990. The north Brazil current retroflection: seasonal structure and eddy variability. *Journal of Geophysical Research*. vol. 95. nº C12. p. 22103-22120.

Kalnay, E., Kanamitsu, M. R. Kistler, W. Collins, D. Deaven, L. Gandin, M. Iredell, S. Saha, G. White, J. Woollen, Y. Zhu, M. Chelliah, W. Ebisuzaki, W. Higgins, J. Janowiak, K. C. MO, C. Ropelewski, J. Wang, A. Leetmaa, R. Reynolds, Roy Jenne, Dennis Joseph. 1996. "The NCEP/NCAR 40-Year Reanalysis Project". *Bulletin of the American Meteorological Society* 77 (3): 437–471.

KAYANO, M. T.; ANDREOLI, R. V.; SOUZA, R. A. F. de; GARCIA, S. R.; CALHEIROS, A. J. P. 2016. El Niño e La Niña dos últimos 30 anos: diferentes tipos. *Climanálise Especial 30 anos* p. 7-12.

KRELLING, A. P. M. 2010. A Estrutura Vertical dos Vórtices da Corrente Norte do Brasil. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal do Rio de Janeiro.

- LARA, R. J.; BERGER, U.; COHEN, M. C. L., 1999. Mangrove degradation by sand depositional in Bragança, northern Brazil. Symposium on Tidal Action, Tidal Processes and Tidal Effects on Coastal Evolution. VII Brazillian Association for Quaternary Studies (ABEQUA). Porto Seguro. 1999. 3p.
- LARNICOL, G.; GUINEHUT, S.; RIO, M.; DREVILLON, M.; FAUGERE, Y.; NICOLAS, G. 2006. The Global Observed Ocean Products of the French Mercator project. Proceedings of the 15 Years of progress progress in Radar Altimetry Symposium, ESA Special Publication, SP-614.
- LE PROVOST, C.; GENCO, M. L.; LYARD, F.; VINCENT P.; CANCEIL, P. 1994. Spectroscopy of the world ocean tides from a finite element hydrodynamic model. Journal of Geophysical Research, vol. 99. nºC12. p. 24.777-24.797.
- LENTZ S. J. & R. LIMEBURNER. 1995. The Amazon River plume during AMASSEDS: spatial characteristics and salinity variables. Journal of Geophysical Research. vol. 100. p. 2355-2375.
- LENTZ, S.J. 1995. The Amazon River plume during AMASSEDS subtidal current variability and the importance of wind forcing. Journal of Geophysical Research. vol. 100. nº C21. p. 2377-2390.
- LIMEBURNER R., R. C. BEARDSLEY, I. D. SOARES, S. J. LENTZ AND J. CANDELA. 1995. Lagrangian flow observations of the Amazon River discharge into the North Atlantic. Journal of Geophysical Research. vol. 100. p. 2401-2415.
- LIMEBURNER R., I. D. SOARES, J. CANDELA AND R. C. BEARDSLEY. 1991. CTD observations on the North Brazil shelf during A Multidisciplinary Amazon Shelf SEDiment Study (AMASSEDS). WHO1 TechnicalReport, WHOI-92. 268p.

Locarnini, R. A., A. V. Mishonov, J. I. Antonov, T. P. Boyer, H. E. Garcia, O. K. Baranova, M. M. Zweng, and D. R. Johnson, 2010. World Ocean Atlas 2009, Volume 1: Temperature. S. Levitus. Ed. NOAA Atlas NESDIS 68. U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 184 pp.

LOUREIRO, R. S.; GOMES, R. S.; ROCHA, E. J. P. 2006. Análise de uma linha de instabilidade costeira na região leste do estado do Pará. Revista Brasileira de Meteorologia, vol. 21. nº 3(b), p. 258-270.

LYARD, F., LEFÈVRE, F.; LETELLIER, T.; FRANCIS, O. 2006. Modelling the global ocean tides: a modern insight from FES2004. Ocean Dynamics. vol. 56. p. 394-415.

MARTIN, L.; DOMINGUEZ, J. M. L.; BITTENCOURT, A. C. S. P. 1998. Climatic control of coastal erosion during a sealevel fall episode. Anais da Academia Brasileira de Ciências, 1998.

MASSON, S. & DELECLUSE, P. 2001. Influence of the Amazon River Runoff of the Tropical Atlantic. Phys. Chem. Earth (B), 26 (2): 137-142pp.

MENEZES, V. V. 1999. Relação entre processos físicos e a cor do Oceano Atlântico Tropical. Dissertação de Mestrado. Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE).

MILLIMAN, J. D.; SUMMERHAYES, C. P.; BARRETTO, H. 1974. Contribuição ao estudo de material em suspensão na plataforma continental do Amazonas. In: Anais XXVIII congresso brasileiro de geologia, vol. 3, p. 263-282, Porto Alegre.

MIRANDA, L. B.; CASTRO, B. M.; KJERFVE, B. 2002. Princípios de Oceanografia Física de Estuários. EDUSP, São Paulo, 414 pp.

MOLLERI, G. S. F.; KAMPEL, M.; NOVO, E. M. L. de M.; PAIVA, R. S. 2008. Utilização de álgebra booleana para a identificação de massas de água

na Plataforma Continental Amazônica. Disponível em:
https://www.researchgate.net/publication/237119884_UTILIZACAO_D_E_ALGEBRA_BOOLEANA_PARA_A_IDENTIFICACAO_DE_MASSA_S_DE_AGUA_NA_PLATAFORMA_CONTINENTAL_AMAZONICA.
Acesso em: 22 de junho de 2019.

MORAIS, J. O. 1977. Processos de Sedimentação na Baía de São Marcos, Estado do Maranhão, Brasil. Arquivos de Ciências do Mar. Fortaleza, v. 17, n.2, p. 153-164, dez. 1977.

NICHOLS, M. M. & BIGGS, R. B. 1985. Estuaries. In: DAVIS JR., R. A. (Ed). Coastal environments. Sedimentary New York: Springer Verlag, p.77-186, 1985.

NITTROUER, C. A.; KUEHL, S. A.; RINE, J. M.; FIGUEIREDO Jr., A. G.; FARIA, L. E. C.; DIAS, G. T. M.; SILVA, M. A. M.; ALLISON, M. A.; PACIONI, T. D.; SEGALL, M. P.; UNDERKOFFLER, E. C.; BORGES, H. V.; SILVEIRA, O. F. M. 1991. Sedimentology and Stratigraphy on the Amazon Continental Shelf. Oceanography. Vol. 4. n.1, Abr 91, v. 4, n. 1: 33-38.

NITTROUER, C.A.; KUEHL, S.A.; STERNBERG, R.W.; FIGUEIREDO Jr., A.G. e FARIA Jr., L.E.C. 1995. An introduction to the geological significance of sediment transport and accumulation on the Amazon continental shelf. Marine Geology, 125 (3/4): 177-192.

NOBRE, P. 2014. A Variabilidade Interanual do Atlântico Tropical e sua influência no clima da América do Sul. In: Climanálise Boletim. CPTEC-INPE. Vol.29. nº12. 2014. Disponível em:
http://climanalise.cptec.inpe.br/~rclimanl/boletim/cliesp10a/clmse_pn.html. Acesso em: 19 de Julho de 2019.

OLTMAN R. E. 1968. Reconnaissance investigations of the discharge and water quality of the Amazon River. U.S. Geological Survey Circular SS2, Washington, D.C. 22 pp.

PADMAN L. & EROFEEVA, S. 2005. Tide Model Driver (TMD) Manual, v1.2. User Manual. Disponível em: https://svn.oss.deltares.nl/repos/openearthtools/trunk/matlab/applications/DelftDashBoard/utills/tmd/Documentation/README_TMD_vs1.2.pdf. Acesso em: 22 de Julho de 2019.

PAIVA, R. C. D. de; BUARQUE, D. C. ; COLLISCHONN, W. ; BONNET, M.-P. ; FRAPPART, F.; CALMANT, S.; BULHÕES MENDES, C. A. Large-scale hydrologic and hydrodynamic modeling of the Amazon River basin. Water Resources Research, vol. 49. p. 1226-1243. 2013.

PETERSON, R. G.; STRAMMA, L. 1991. Upper-level circulation in the South Atlantic Ocean. Progr.Oceanogr. vol. 26. nº 1. p. 1-73.

PETROBRAS. 2017. Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BM-BAR-3, Bacia Marítima de Barreirinhas. Modelagem de Derrame de Óleo no Mar. Estudo de Impacto Ambiental – EIA.

PETROBRAS. 2018. Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BM-BAR-5, Bacia de Barreirinhas. Estudo de Impacto Ambiental – EIA. Anexo J: Modelagem de Derrame de Óleo no Mar para o Bloco BM-BAR-5, Bacia de Barreirinhas.

PINHEIRO, R. V. L. 1987. Estudo hidrodinâmico e sedimentológico do estuário Guajará, Belém-PA. Belém: Universidade Federal do Pará. Centro de Geociências: 152p. (Dissertação de Mestrado).

POND, S. & PICKARD, G. L. 1978. Introductory Dynamical Oceanography. Pergamon Press. Oxford. 329p.

PORTOBRÁS, 1988. Parecer Técnico quanto aos Aspectos Hidráulico/Sedimentológicos Referentes às Alternativas de Solução para Implantação do Pier Petrolero do Porto Comercial do Itaqui. V.1: 51p.

- PROOCEANO. 2012a. mondoPETROBRAS: 1º Relatório de Acompanhamento. Relatório Técnico. Rev.01. 28 de Junho de 2012. 13p.
- PROOCEANO. 2012b. mondoPETROBRAS: 2º Relatório de Acompanhamento. Relatório Técnico. Rev.01. 27 de Julho de 2012. 13p.
- REBOITA, M. S.; GAN, M. A.; ROCHA, R. P. da, AMBRIZZI, T. 2010. Regimes de Precipitação na América do Sul: Uma Revisão Bibliográfica. Revista Brasileira de Meteorologia. Vol. 25. nº02. p. 185-204. 2010.
- RICHER J. E.; MEADE, R. H.; SALATI, E.; DEVOL, A. H.; NORDIN JR, C. F; DOS SANTOS, U. 1986. Water discharge and suspended sediment concentrations in the Amazon River: 1982-1984. Water Resources Research. vol. 22. n. 5. p. 756-764.
- RI PRO06. 2007. Relatório Interno. Meio Físico. Meteorologia. Terminal Aquaviário de Barra do Riacho. Preparado por: Lincon Alves.
- ROSÁRIO, R. P. 2016. Análise de Processos Oceanográficos no Estuário do Rio Pará. Instituto de Geociências – Universidade Federal do Pará. Tese de Doutorado. 139p.
- RYTHEY, J. H.; MENZEL, D. W.; CORWIN, N. 1967. Influence of the Amazon River Outflow on the Ecology of the Western Tropical Atlantic: Hydrography And Nutrient Chemistry. Journal of Marine Research, London, v. 25, N. 1, p. 68-83.
- SANTOS, J. H. S. dos; TAROUCO, J. E. F.; SOUZA, B. B. Q; MOCHEL, F. R. Características geológicas e geomorfológicas da Baía de São Marco, Golfão Maranhense-MA. In: IV Simpósio Nacional de Geomorfologia. 2002. São Luís-MA. Geomorfologia: interfaces, aplicações e perspectivas. 2002. v. 2. p. 1-7. Disponível em:

<http://lsie.unb.br/ugb/sinageo/4/1/52.pdf>. Acesso em: 05 de Junho de 2019.

SCHWIDERSKI, E. W. 1979. On Charting Global Ocean Tides, Part II: The Semidiurnal Principal Lunar Tide (M2), Atlas of Tidal Charts and Maps, NSWG (TR 79-414).

SECRETARIA DE ESTADO DAS CIDADES E DESENVOLVIMENTO URBANO (SECID) – MA. 2014. Resumo do Diagnóstico do Plano Diretor da Bacia Hidrográfica do Mearim – MA, vol. 1. 148p.

SILVEIRA, I. C. A. da; MIRANDA L. B. de; BROWN, W. S. 1994. On the origins of the North Brazil Current. Journal of Geophysical Research. v. 99, p. 22501-22512.

SILVEIRA, I. C. A. da; SCHMIDT, A. C. K.; CAMPOS, E. J. D.; GODOY, S. S. de; IKEDA, Y. 2000. A Corrente de Brasil ao Largo da Costa Leste Brasileira. Revista Brasileira de Oceanografia. vol. 48. nº 2. p. 171-183.

SIQUEIRA, G. W.; LIMA, W. N.; MENDES, A. S.; APRILE, F. M.; DARWICH, A. J. 2003. Aspectos Hidroquímicos das Águas Sobrejacentes à Plataforma Continental do Amazonas entre os Cabos Orange (AP) e Maguari (PA). Boletim do Laboratório de Hidrobiologia. vol. 16. p. 5-20.

SISTEMA DE DE ACOMPANHAMENTO DE RESERVATÓRIOS – SAR. 2019. Disponível em: <https://www.ana.gov.br/sar/>. Acesso em 28 de outubro de 2018.

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. vol. 23. nº 4. p. 427-435.

STARK, J. D.; DONLON, C. J.; MARTIN, M. J.; McCULLOCH, M. E. 2007. OSTIA: An operational, high resolution, real time, global sea surface temperature analysis system., Oceans '07 IEEE Aberdeen, conference

- proceedings. Marine challenges: coastline to deep sea. Aberdeen, Scotland. IEEE.
- STULL, R. Practical Meteorology: An Algebra-based Survey of Atmospheric Science, Dept. of Earth, Ocean & Atmospheric Sciences, University of British Columbia, Vancouver-BC, Canadá. 944p. 2017.
- SYBRANDY, A. L.; NILLER, P.P. 1991. WOCE/TOGA Lagrangian drifter-construction manual. Califórnia, CA. University of Califórnia, 92 p.
- The WAVEWATCH III® Development Group (WW3DG), 2016. User Manual and system documentation of WAVEWATCH III® version 5.16. Tech. Note 329, NOAA/NWS/NCEP/MMAB, College Park, MD, USA, 326 pp.
- TORRES, A. M. & EL-ROBRINI, M. 2006. Erosão e progradação no litoral brasileiro – Amapá. In: Erosão e progradação no litoral brasileiro / Dieter Muehe, organizador. – Brasília: MMA, 2006. 476 p. ISBN 85-7738-028-9.
- TRENBERTH, K. E. 1997. The definition of El Niño. Bulletin of the American Meteorological Society. v. 78, n. 12, p. 2771-2777.

Item II.6.1.2 Qualidade da Água e dos Sedimentos

- AECOM/BG. Estudo de Impacto Ambiental – EIA – da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas, 2015a.
- AECOM/BG. Caracterização Ambiental na região dos Blocos (BAR-M-388, 344, 342, 340 e 352), de interesse da BG Brasil E&P na Bacia de Barreirinhas, 2015b.
- AIDAR, E.; GAETA, S. A.; GIANESELLA-GALVÃO, S. M. F.; KUTNER, M. B. B. & TEIXEIRA, C. Ecossistema costeiro subtropical: nutrientes dissolvidos, fitoplâncton e clorofila-a e suas relações com as condições oceanográficas na região de Ubatuba, SP. **Publicação esp. Inst. oceanogr., S Paulo**, (10), 9-43. 1993.

ANALYTICAL SOLUTIONS. Monitoramento Ambiental do Bloco BFZ 2, Foz do Amazonas, 2000.

ANALYTICAL SOLUTIONS. Monitoramento Ambiental do Poço 1-BP-1A-APS, Bloco BFZ- 2, Foz do Amazonas. Relatório Técnico, 2001a.

ANALYTICAL SOLUTIONS. Monitoramento Ambiental do poço 1-BP-2A-APS, Bloco BFZ- 2, Foz do Amazonas. Relatório Técnico, 2001b.

BIOCONSULT/PETROBRAS. Relatório Técnico Consolidado Caracterização Ambiental da Bacia de Barreirinhas – Caracterização do período chuvoso (BAR). 2013.

BIOCONSULT/PETROBRAS. Relatório Técnico Consolidado Caracterização Ambiental da Bacia Pará-Maranhão (PA-MA) - Caracterização do período chuvoso e do período seco. 2014.

CURTOSI, A. et al. Polycyclic aromatic hydrocarbons in soil and surface marine sediment near Jubany Station (Antarctica). Role of permafrost as a low- permeability barrier. **Science of the Total Environment**, v. 383, n. 1, p. 193–204, 2007.

DEMASTER, D. J.; POPE, R. H. Nutrient dynamics in Amazon shelf waters: results from AMASSEDS. **Continental Shelf Research**, v. 16, n. 3, p. 263–289, 1996.

DIDDEN, N; SCHOTT, F. Eddies in the North Brazil Current retroflection region observed by Geosat altimetry. **Journal of Geophysical Research: Oceans**, v. 98, n. C11, p. 20121-20131. 1993.

ESCHRIQUE, S. A. et al. Estudo dos Nutrientes no Ambiente Pelágico Adjacente à Costa do Estado do Pará. **Arquivos de Ciências do Mar**, v. 39, p. 120–130, 2006.

FERRAZ, E. S. B.; FERNANDES, E. A. N.; OLIVEIRA, H. Similarity between trace-element composition of river and seabed sediments in the Amazon system. **Geo-Marine Letters**, v. 16, n. 1, p. 27–30, 1996.

- HABTEC/OGX. Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos BM-PAMA-16 e BM-PAMA-17 - Bacia do Pará – Maranhão, 2009.
- ICF/PETROBRAS. EIA/RIMA para a Atividade de Perfuração Marítima dos Blocos BM-FZA-4 e BM-FZA-6 - Bacia da Foz do Amazonas, 2009.
- JOHNS, W. E.; LEE, T. N.; SCHOTT, F. A.; ZANTOPP, R. J. & EVANS, R. H. The North Brazil Current Retroflexion: Seasonal Structure and Eddy Variability. **Journal of Geophysical Research**, v. 95, n. C12, p. 22103-22120, 1990:
- LALLI, C.; PARSONS, T. R. **Biological oceanography: an introduction**. Butterworth-Heinemann, Grã-Bretanha, 1997.
- LANDIM, E. de F. da C. **Formas de fósforo em sedimentos da região costeira do Amapá, plataforma continental amazônica**. Dissertação (Mestrado), Universidade Federal Fluminense, Niterói, 2000.
- LIMA, E. A. R. et al. Influência da mineralogia na composição química de metais pesados nos sedimentos pelíticos superficiais da Plataforma Continental do Amazonas. **Geochimica Brasiliensis**, v. 19, n. 2, p. 103–117, 2012.
- LIMA, E. A. R. DE; SIQUEIRA, G. W.; LIMA, W. N. DE. Utilização dos critérios de avaliação ambiental de metais pesados nos sedimentos de fundo da plataforma continental do Amazonas. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi Ciências Naturais**, v. 1, n. 1, p. 105–114, 2006.
- LUEDEMANN, E. F. Preliminary results of drift-bottle releases and recoveries in the Western Tropical Atlantic. **Boletim do Instituto Oceanográfico**, v. 16, n. 1, p. 13-22, 1967.
- MASH, H., P. K.; WESTERHOFF, L. A.; BAKER, R. A.; NIEMAN, & M. MGUYEN. Dissolved organic matter in Arizona reservoirs: Assessment of carbonaceous sources. **Organic Geochemistry**, v. 35, n. 7, p. 831 – 843, 2004.

OGX/PIR2/FUGRO. Relatório de Caracterização Ambiental dos Blocos BM-PAMA-16 e BM-PAMA-17, 2009.

PEREIRA, S. B.; LIMA, W. N. DE; EL-ROBRINI, M. Caracterização química e aspectos geoquímicos relevantes da matéria orgânica de sedimentos em suspensão na foz do rio Amazonas. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi Ciências Naturais**, v. 1, n. 1, p. 167–179, 2006.

PIATAM OCEANO. Oceanografia química – Mapas - Níveis de Concentração dos Elementos. 2008.

PIR2/BP/TOTAL/QG. Projeto de Caracterização Ambiental (Baseline) da Margem Equatorial Brasileira, considerando a Bacia da Foz do Amazonas. 2015.

PIR2/QG. Projeto de Caracterização Ambiental (Baseline) da Margem Equatorial Brasileira, considerando a Bacia do Pará-Maranhão (blocos PAMA-M-265 e PAMA-M-337). 2015.

RICHARDSON, P. L. et al. North Brazil current retroflection eddies. **Journal of Geophysical Research: Oceans**, v. 99, n. C3, p. 5081–5093, 1994.

SANTOS, M. de L. S. et al. Estudo das diferentes formas de fósforo nas águas da plataforma continental do Amazonas. **Química Nova, São Paulo**, v. 30, n. 3, p. 569–573, 2007.

SANTOS R. A. Relatório final de atividades do Programa REVIZEE. Brasília: MMA. 2000.

SANTOS, M. DE L. S.; MUNIZ, K. Variação nictemeral de parâmetros abióticos e clorofila a em uma estação oceanográfica na plataforma continental do Amazonas. **Atlântica, Rio Grande**, v. 32, n. 2, p. 237–246, 2010.

SANTOS, M. L. S. **Distribuição dos nutrientes (fósforo e nitrogênio) na Plataforma Continental do Amazonas**. Tese (Doutorado). Universidade Federal de Pernambuco, Recife, 136 p., 2004.

- SANTOS, M. L. S. et al. Nutrient and phytoplankton biomass in the Amazon River shelf waters. **Anais da Academia Brasileira de Ciências**, v. 80, n. 4, p. 703–717, 2008.
- SHEPARD, F. P. Nomenclature based on sand-silt-clay ratios. **Journal of Sedimentary Research**, v. 24, n. 3, 1954.
- SILVA, A.C. da; EL-ROBRINI, M. Relatório da Subárea de Oceanografia Física das águas oceânicas da ZEE/NO, 75 p. 2005.
- SILVEIRA, I. M. O.; PATCHINEELAM, S. R. **Formas de fósforo na Plataforma Continental do Rio Amazonas**. Pós-Graduação Geoquímica. Universidade Federal Fluminense – UFF. Niterói, RJ, Brasil. 1993.
- SIQUEIRA, G. W. Distribuição de nutrientes inorgânicos dissolvidos e parâmetros físicos e físicos-químicos na região costeira norte do brasileira. **Gerenciamento Costeiro Integrado**, v. 2, n. 3, p. 65–67, 2004.
- SIQUEIRA, G. W.; APRILE, F. M. Distribuição de mercúrio total em sedimentos da Plataforma Continental Amazônica–Brasil. **Acta amazonica**, v. 42, n. 2, p. 259– 268, 2012.
- SIQUEIRA, G.W.; LIMA, W.N.de; MENDES, A.S.; APRILE, F.M. & DARWICH, A.J. Aspectos hidroquímicos das águas sobrejacentes à plataforma Continental do Amazonas entre os Cabos Orange (AP) e Maguari (PA). **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**, v. 16; p. 5-20. 2003.
- SIQUEIRA, G. W.; PEREIRA, S. DE F. P.; APRILE, F. M. Determinação dos elementos-traço (Zn, Co e Ni) em sedimentos da Plataforma Continental Amazônica sob influência da descarga do rio Amazonas. **Acta Amazonica**, v. 36, n. 3, p. 321–326, 2006.

SOARES-GOMES, A.; FIGUEIREDO, A. G. O ambiente marinho. In: PEREIRA R. C.; SOARES-GOMES A. (Eds.), **Biologia Marinha**, Rio de Janeiro: Interciência, p. 1-33, 2002.

SOUZA, C. J. M. de. **Partição de elementos-traço nos sedimentos a Noroeste da Plataforma Continental Amazônica**. Universidade Federal Fluminense, Instituto de Química, Programa de Pós Graduação em Geociências Geoquímica, Niterói: RJ. 1995.

VOLKMAN, J. K. et al. Microbial lipids of an intertidal sediment—I. Fatty acids and hydrocarbons. **Geochimica et Cosmochimica Acta**, v. 44, n. 8, p. 1133–1143, 1980.

ZHANG, Y. et al. Field study on desorption rates of polynuclear aromatic hydrocarbons from contaminated marine sediment. **Environmental Toxicology and Chemistry**, v. 19, n. 10, p. 2431–2435, 2000.

Item II.6.1.3. Geologia e Geomorfologia

ANP, Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis. 2013. **Bacia de Barreirinhas**. In: Seminário Técnico-Ambiental da 11ª Rodada de Licitações, Marina Abelha Ferreira (Ed.), Superintendente-Adjunta de Definição de Blocos, 18 de março.

ARTHUR M.A., DEAN W.E., PRATT L.M. (1988) Geochemical and climatic effects of increased marine organic carbon burial at the Cenomanian/Turonian boundary. **Nature** 335:714–717.

ASMUS, H.E. Geologia das bacias marginais mesozoicas-cenozóicas do Brasil. In: VOLKHEIMEIR, W. (Ed). **Cuencas sedimentares del Jurássico y Cretácico de América del Sur**. Buenos Aires. 1981, p.127-155.

ASMUS, H.E. 1984. Geologia da Margem Continental Brasileira. In: BIZZI, L.A.; SCHOBENHAUS, C.; VIDOTTI, R.M.; GONÇALVES, J.H. (Orgs.). CPRM – Serviço Geológico do Brasil. 2003. **Geologia**,

- Tectônica e Recursos Minerais do Brasil: texto, mapas e SIG.** Brasília. 692p.
- AZEVEDO, R.L. Morfoestrutura e Dispersão sedimentar na Bacia Oceânica ao largo da Bacia Pará-Maranhão, através da interpretação de perfis de sísmica multicanal. **Revista Brasileira de Geomorfologia**, v. 15, n. 273-289, 2014.
- AZEVEDO, R.P. de; ROSSETTI, E.L.; NEPOMUCENO FILHO, F.; CAPUTO, M.V. Modelamento Tectônico, origem e evolução da Bacia de Barreirinhas. In: Simpósio de Geologia da Amazônia, 1985-2, Belém. **Anais...** SBG-Núcleo Norte, 1985, v.1, p. 208-221.
- BG/AECOM. 2015. Estudo de Impacto Ambiental – EIA Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas.
- BRANDÃO, J.A.S.L.; FEIJÓ, F.J. Bacia da Foz do Amazonas. **Boletim de Geociências da Petrobrás**, v. 8, n. 1, p. 91-99, 1994a.
- BRANDÃO, J.A.S.L.; FEIJÓ, F.J. Bacia do Pará-Maranhão. **Boletim de Geociências da Petrobrás**, v. 8, n. 1, p. 101-102, 1994b.
- CAINELLI, C. 1985. Bacia da Plataforma do Pará-Maranhão. Relatório Interno da PETROBRAS. Rio de Janeiro.
- CANARIO, R.S. **Avaliação de Atributos Sísmicos utilizados no reconhecimento de Hidratos de Gás no Cone do Amazonas.** 2013. 90 f. Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal Fluminense. Niterói – RJ. 2013.
- CONCEIÇÃO, J.C.J.; ZALÁN, P.V.; WOLFF, S. Mecanismo, evolução e cronologia do rifte Sul Atlântico. **Boletim de Geociências da Petrobras**, v. 2, p. 255-265, 1988.
- CPRM – Serviço Geológico do Brasil. 2003. Geologia, **Tectônica e Recursos Minerais do Brasil: texto, mapas e SIG.** BIZZI, L.A.;

- SCHOBENHAUS, C.; VIDOTTI, R.M.; GONÇALVES, J.H. (Orgs.).
Brasília. 692p.
- DAMUTH, J.E. E PALMA, J.J.C. Geomorfologia do fundo do Atlântico Equatorial Oeste. In: **Projeto REMAC - Geomorfologia da margem continental brasileira e das áreas oceânicas adjacentes**. PETROBRÁS, Rio de Janeiro, Série Projeto REMAC, v. 7, p. 53-88, 1979.
- EATON, B.A. The equation for geopressure prediction from well logs. In: SPE ANNUAL FALL MEETING, 50., 1975, Dallas, Texas. **Anais...** Society of Petroleum Engineers, paper 5544, 11 p. 1975.
- FABIANOVICZ, R. **Apresentação interna de Roteiro para Licitação – 11ª Rodada**. 2013. Disponível em: <http://www.brasil-rounds.gov.br/arquivos/Seminarios_r11/tec_ambiental/Bacia_do_Para-Maranhao.pdf>. Acesso em: 27 de março de 2017.
- FEIJO, F. J. Bacias de Sergipe e Alagoas. **Boletim de Geociências da Petrobras**, Rio de Janeiro, v.8, p. 149-162, 1994.
- FIGUEIREDO, J.J.P.; ZALÁN, P.V. E SOARES, E.F. 2008. **Bacia da Foz do Amazonas**. In: Boletim de Geociências da Petrobras, Rio de Janeiro, v. 15, n. 2, p. 299-309, maio/nov.
- FRANCISCONI, Ó.; COSTA, M.P.A., COUTINHO, M.G.N.; VICALVI, M.A. Geologia costeira e sedimentos da plataforma continental brasileira. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA, 28., 1974, Porto Alegre. **Anais**. Porto Alegre, SBG, 1974. v. 3, p. 305-320.
- HAQ, B.U.; HARDENBOL, W.; VAIL, P.R. Mesozoic and Cenozoic chronostratigraphy and cycles of sea-level change. In: WILGUS, C., HASTINGS, B.S., KENDALL, C.G., POSAMENTIER, H.W., ROSS, C.A.; VAN WAGONER, J.C. (Eds.), **Sea level changes: an integrated approach**. SEPM Spec. Pub. 42, 407 p. 1988.

HOTTMANN, C. E., JOHNSON, R. K. Estimation of formation pressures from logderived shale properties. SPE paper 1110, p. 717-722, 1965.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Atlas geográfico das zonas costeiras e oceânicas do Brasil**. IBGE, Diretoria de Geociências. - Rio de Janeiro, 176 p. 2011.

JENKYNS, H.C. (1978). Pelagic Environments. In: READING, H.G. (ed.). Sedimentary Environments and Facies. Blackwell Scientific Publications, Oxford, 314-371

JENKYNS H.C. (1980). Cretaceous anoxic events: from continents to oceans. **J. Geol. Soc. London** 137:171-188.

KOWSMANN, O. R.; COSTA, M. P. A. Sedimentação Quaternária da Margem Continental Brasileira e das Áreas Oceânicas Adjacentes. In: CARNEIRO, F. **Série Projeto REMAC**. v. 8. PETROBRAS-DNPM-CPRM-DHN-CNPq, 1979.

KOWSMANN, R. O., COSTA, M. P. A. 1979. Mapa Faciológico dos sedimentos superficiais da plataforma, e da sedimentação quaternária no oceano profundo – Esc. 1:3.500.000. Rio de Janeiro, Projeto REMAC -MME/ MM /SPPR - PETROBRAS / DNPM / CPRM / DHN / CNPq.

MATOS, R.M.D.; WAICK, R.N. A unique transform margin: the Equatorial Atlantic. In: Proceedings of the Rio'98 AAPG International Conference and Exhibition, 1998. **Anais...** Rio de Janeiro, 1998, p. 798-799.

MATOS, R.M.D. From oblique rifting to a transform margin: the opening of the Equatorial Atlantic. In: SBGf, International Congress of the Brazilian Geophysical Society, 6., 1999, Rio de Janeiro, **Anais...** Rio de Janeiro, 1999, 1 CD ROM.

MATOS, R.M.D. Tectonic evolution of the equatorial South Atlantic. In: MOHRIAK, W.U., TALWANI, M. (Eds.) **Atlantic riftes and continental margins**, AGU Geophysical Monograph, v. 115, 2000, p. 331-354.

MILANI, E.J.; BRANDÃO, J.A.S.L.; ZALÁN, P.V.; GAMBOA, L.A. Petróleo na margem continental brasileira: geologia, exploração, resultados e perspectivas. **Brazilian Journal of Geophysics**, v. 18, n. 3, 2001.

MILANI, E.D.; RANGEL, H.D.; BUENO, G.V.; STICA, J.M.; WINTER, W.R.; CAIXETA, J.M. E PESSOA NETO, O.C. (Eds.). 2007. Cartas estratigráficas. **Boletim de Geociências da Petrobras**, v.15.

MITCHUM, R.M.; VAN WAGONER, J.C. High-frequency sequences and their stacking patterns: sequence-stratigraphic evidence of high-frequency eustatic cycles. **Sedimentary Geology**, v. 70, p.131-160, 1991.

MOHRIAK, W. U. Bacias sedimentares da margem continental brasileira. In: BIZZI, L. A. et al. (Eds.) **Geologia, Tectonica e Recursos Minerais do Brasil** Brasília: CPRM, Serviço Geológico do Brasil, 2003. p. 87-165.

NÓBREGA, M. Mapeamento de estruturas do embasamento e seus limites crustais no Atlântico equatorial, adjacente à margem brasileira. 2011. 114 f. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal Fluminense. Niterói – RJ. 2011.

OJEDA, H.A. Estrutura, Estratigrafia e Evolução das Bacias Marginais Brasileiras. **Revista Brasileira de Geociências**, v. 11, n. 4, p. 257-273, 1981.

OLIVEIRA, V. **A tectônica gravitacional no Cone do Amazonas: compartimentação estrutural e mecanismos controladores**. 2005. 83 f. Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal Fluminense. Niterói – RJ. 2005.

OLIVEIRA, L.G.S.; NETO, M.A.M.; BARBOSA, M.S.C. Proposição de um modelo crustal para a região do Cone do Amazonas baseado em dados gravimétricos. **Revista Brasileira de Geofísica**, v. 21, n.1, p. 1-2, 2003.

PALMA, J. J. C. Geomorfologia da plataforma continental norte brasileira. In: **Projeto REMAC. Geomorfologia da margem continental brasileira e das áreas oceânicas adjacentes**. Rio de Janeiro, PETROBRAS/CEPES/DINTEP. (Série Projeto REMAC), 7, 1979, p. 25-51.

PAMPLONA, H.R.P. Litoestratigrafia da Bacia Cretácea de Barreirinhas. **Boletim Técnico PETROBRAS, Rio de Janeiro**, v. 12, n. 3, p. 261-290, 1969.

PEROVANO, R.; REIS, A.T.; SILVA, C.G.; VENDEVILLE, B.C.; GORINI, C.; OLIVEIRA, V.; ARAÚJO, E.F.S. O processo de colapso gravitacional da seção marinha da bacia da foz do Amazonas - margem equatorial brasileira. **Rev. Bras. Geof., São Paulo**, v. 27, n. 3, p. 459-484, 2009.

PETROBRAS. Caracterização Geológica e Geomorfológica para Estudo de Licenciamento Ambiental Bloco BM-BAR-3 - Bacia de Barreirinhas, 2013.

PETROBRAS. Modelagem de Óleo Bloco BM-BAR-3, Bacia de Barreirinhas. 2014.

PETROBRAS. Caracterização Geológica e Geomorfológica para Estudo de Licenciamento Ambiental. Relatório SUB/ES/GEO RL-1000.00-9311-986-PIP- 013. Julho/2017. 2017.

PETROBRAS/SUB/ES/GEO. (2019). Caracterização Geológica e Geotécnica para Estudo de Licenciamento Ambiental – Áreas BM-BAR-5 (BAR-M-175) e BM-BAR- 3 (PAD-1-DEV-14A-MAS). Macaé, Relatório Técnico nº RL-1000.00-9311-986- PIP-022.

ROSSETTI, D.F. Late cenozoic sedimentar evolution in northeastern Pará, Brazil, within the context of sea level changes. **Journal of South American Earth Sciences**, v. 14, p. 77-89. 2001.

- RUSSO, L.R. LEPLAC: Isópacas de sedimentos e profundidade do embasamento na Margem Continental Brasileira. In: International Congresso of the Brazilian Geophysics Society, 6., 1991, Rio de Janeiro. **Anais...** Rio de Janeiro, 1999.
- SILVA, S.R.P.; MACIEL, R.R.; SEVERINO M.C.G. Cenozoic tectonics of amazon mouth basin. **Geo-Marine Letters**, v. 18, p. 256 – 262, 1999.
- SOARES, E.F.; ZALÁN, P.V.; FIGUEIREDO, J.J.C.; TROSDTORF JUNIOR, I. Bacia do Pará-Maranhão. **Boletim de Geociências da Petrobras, Rio de Janeiro**, v. 15, n. 2, p. 321-329, 2007.
- SOARES JÚNIOR, A.V.; COSTA, J.B.S.; HASUI, Y. Evolução da margem atlântica equatorial do Brasil: Três fases distensivas. **Geociências**, v. 27, n. 4, p. 427-437, 2008.
- SOARES JÚNIOR, A.V.; HASUI, Y.; COSTA, J.B.S.; MACHADO, F.B. Evolução do rifteamento e paleogeografia da margem Atlântica Equatorial do Brasil: Triássico ao Holoceno. **Geociências**, v. 30, n. 4, p. 669-692, 2011.
- SOUZA, D.C.C. **Caracterização Morfológica e Sedimentar do talude continental (Foz do Amazonas)**. 2010. 102 f. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte. Natal – RN. 2010.
- STANTON, N.; MELLO, S.L.M.; SICHEL, S.E. Morfoestrutura da Cordilheira Mesoceânica no Atlântico Sul entre 0s e 50S. **Revista Brasileira de Geofísica**, v. 24, n. 2, p. 231-241, 2006.
- SZATMARI, P.; FRANÇOLIN, J.B.L.; ZANOTTO, O.; WOLFF, S. Evolução tectônica da margem equatorial brasileira. **Revista Brasileira de Geociências**, vol. 17, . 2, p. 180-188, 1987.
- TSIKOS H, JENKYNS HC, WALSWORTH-BELL B, PETRIZZO MR, FORSTER A, KOLONIC S, ERBA E, PREMOLI SILVA I, BAAS M, WAGNER T, SINNINGHE DAMSTÉ JS (2004a) Carbon-isotope

stratigraphy recorded by the Cenomanian– Turonian oceanic anoxic event: correlation and implications based on three key- localities. **J Geol Soc Lond** 161:711–720.

TSIKOS H, KARAKITSIOS V, VAN BREUGEL Y, WALSWORTH-BELL B, BOMBARDIERE L, PETRIZZO MR, SINNINGHE DAMSTÉ JS, SCHOUTEN S, ERBA E, PREMOLI SILVA I, FARRIMOND P, TYSON RV, JENKYNS HC (2004b) Organic-carbon deposition in the Cretaceous of the Ionian Basin, NW Greece: The Paquier event (OAE 1b) revisited. **Geol Mag** 141:401–416.

TROSDTORF JUNIOR, I.; ZALÁN, P.V.; FIGUEIREDO, J.J.P; SOARES, E.F. Bacia de Barreirinhas. **Boletim de Geociências da Petrobras**, v. 15, n. 2, p. 331- 339, 2007.

ZANOTO, O. E SZATMARI, P. Mecanismo de rifteamento da porção ocidental da Margem Norte Brasileira, Bacia do Pará-Maranhão. In: **Revista Brasileira de Geociências**, v. 7, n. 2, p. 189-195, 1987.

Item II.6.2 Diagnóstico do Meio Biótico

Item Apresentação

AGUIAR, K. M. O., NAIFF, R. H., XAVIER, B. Aves da Reserva Biológica do Lago Piratuba, Amapá, Brasil. **Ornithologia**, v. 4, p. 1–14, 2010.

BARRETO. L., LIMA, L. C., BARBOSA, S. Observations on the ecology of *Trachemys adiutrix* and *Kinosternon scorpioides* on Curupu Island, Brazil. **Herpetological Review**, v. 40, n. 3, p. 283–286, 2009.

BARROSO, L. C. S.; ARAÚJO, A. S.; CAMPOS, C. E. C. Padrão comportamental e percepção dos barqueiros sobre o boto tucuxi, *Sotalia fluviatilis* (Odontoceti: Delphinidae) em área do entorno da Ilha de Santana, Amapá, Brasil. **Biota Amazônia**, v. 5, n. 4, p. 119–124, 2015.

- BATISTELLA, A. M. Biologia de *Trachemys adiutrix* (Vanzolini, 1995) (Testudines, Emydidae) no litoral do Nordeste-Brasil. Tese (Doutorado), Manaus, 82 p., 2008.
- DE LUCA, A. C.; DEVELEY, P. F.; BENCKE, G. A.; GOERCK, J. M. Áreas Importantes para a Conservação das Aves no Brasil. Parte II – Amazônia, Cerrado e Pantanal. São Paulo: SAVE Brasil, 2009.
- EMIN-LIMA, N. R.; MOURA, L. N.; RODRIGUES, A. L. F.; SILVA, M. L. Group size and behavior of Guiana dolphins (*Sotalia guianensis*) (Cetacea: Delphinidae) in Marapanim Bay, Pará, Brazil. **LAJAM**. 8(1-2): 167-170, 2010.
- FIGUEIREDO, M. W. Estrutura populacional, uso de ambientes e crescimento corporal de *Rhinoclemmys punctularia punctularia* (Daudin, 1801), na Ilha de Algodão/Maiandeuá, Maracanã, Pará, Brasil. 2010. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, Belém, 74 f., 2010.
- FRANCINI-FILHO, R. B.; ASP, N. E.; SIEGLE, E.; HOCEVAR, J.; LOWYCK, K.; D'AVILA, N.; VASCONCELOS, A. A.; BAITELO, R.; REZENDE, C. E.; OMACHI, C. Y.; THOMPSON, C. C.; THOMPSON, F. L. Perspectives on the Great Amazon Reef: extension, biodiversity and threats. **Frontiers in Marine Science**, v. 5, p. 1–5, 2018.
- GONZÁLEZ-SOLÍS, J.; CROXALL, J. P.; ORO, D.; RUIZ, X. Trans-equatorial migration and mixing in the wintering areas of a pelagic seabird. **Frontiers in Ecology and the Environment**, v. 5, n. 6, p. 297–301, 2007.
- GUILFORD, T.; MEADE, J.; WILLIS, J.; PHILLIPS, R. A.; BOYLE, D.; ROBERTS, S.; COLLETT, M.; FREEMAN, R.; PERRINS, C. M. Migration and stopover in a small pelagic seabird, the Manx shearwater *Puffinus puffinus*: Insights from machine learning. **Proceedings of the**

- Royal Society B: Biological Sciences**, v. 276, n. 1660, p. 1215–1223, 2009.
- ICMBIO. **Plano de Manejo da Reserva Extrativista Marinha de Cururupu / MA**. São Luís. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 361 p. 2016.
- MARTINS, R. S. **Aves da planície de inundação da Área de Proteção Ambiental do Rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil**. Trabalho de Conclusão de Curso: Ciências Biológicas, Universidade Federal do Amapá. Macapá, 51pp, 2009.
- MMA. **Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Partição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira - Atualização: Portaria MMA nº 9, de 23 de janeiro de 2007**. Biodiversidade 31. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria Nacional de Biodiversidade e Florestas, Departamento de Conservação da Biodiversidade. Brasília, 2007.
- MOURA, R. L.; AMADO-FILHO, G. M.; MORAES, F. C.; BRASILEIRO, P. S.; SALOMON, P. S.; MAHIQUES, M. M.; BASTOS, A. C.; ALMEIDA, M. G.; SILVA, J. M.; ARAUJO, B. F.; BRITO, F. P.; RANGEL, T. P.; OLIVEIRA, B. C. V.; BAHIA, R. G.; PARANHOS, R. P.; DIAS, R. J. S.; SIEGLE, E.; FIGUEIREDO, A. G.; PEREIRA, R. C.; LEAL, C. V.; HAJDU, E.; ASP, N. E.; GREGORACCI, G. B.; NEUMANN-LEITAO, S.; YAGER, P. L.; FRANCINI-FILHO, R. B.; FROES, A.; CAMPEAO, M.; SILVA, B. S.; MOREIRA, A. P. B.; OLIVEIRA, L.; SOARES, A. C.; ARAUJO, L.; OLIVEIRA, N. L.; TEIXEIRA, J. B.; VALLE, R. A. B.; THOMPSON, C. C.; REZENDE, C. E.; THOMPSON, F. L. An extensive reef system at the Amazon River mouth. **Science Advances**, v. 2, n. 4, p. e1501252, 2016. Disponível em: <<http://advances.sciencemag.org/content/2/4/e1501252>. abstract>. Acesso em: 4 jun. 2019.
- RODRIGUES, A. A. F.; CARVALHO, D. L. Reentrâncias Maranhenses e Golfão Maranhense. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves**

- Migratórias Neárticas no Brasil.** 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011. p. 122–124.
- RODRIGUES, A. A. F.; GONÇALVES, E.; SILVA, A.; LOPES, A. T. L.; FERRARI, S. F.; SCHNEIDER, M. P. C. Molecular sexing: an efficient method to identify individual sex and its implication to differentiate Semipalmated Sandpiper *Calidris pusilla* populations. **Ararajuba**, v. 16, p. 8-11, 2008.
- SANTOS, M. S. Distribuição, etnobiologia e proposta de conservação do boto cinza, *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae) no litoral central e leste do Maranhão. Monografia. Universidade Federal do Maranhão, São Luís, 58 p., 2007.
- SERRANO, I. L. Área de Proteção Ambiental das Reentrâncias Maranhenses. In: VALENTE, R. M., SILVA, J. M. C., STRAUBE, F.C. & NASCIMENTO, J.L.X. (Org.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil.** Conservação Internacional. Belém. 406p, 2011.
- SICILIANO S, EMIN-LIMA NR, COSTA AF, RODRIGUES ALF, MAGALHÃES FA, TOSI CA, GARRI RG, SILVA CR, SILVA JS, Jr. **Revisão do conhecimento sobre os mamíferos aquáticos da costa norte do Brasil.** Arquivos do Museu Nacional. Rio de Janeiro. 66: 1–21. 2008.
- SILVA, E. E.; NAIFF, R. H.; BARATA, F. D. B.; SANTOS JÚNIOR, L. S.; FRANÇA, P. F.; CAMPOS, C. E. C. Abundância sazonal de *Phalacrocorax brasilianus* (Aves, Phalacrocoracidae) na porção norte da Bacia Amazônica, Macapá, Amapá, Brasil. **Biota Amazônia**, v. 4, n. 2, p. 64-67, 2014. Disponível em: <<https://periodicos.unifap.br/index.php/biota/article/view/885>>. Acesso em: 15 fev. 2018.
- SIMMAM. **Banco de dados do Sistema de Monitoramento de Mamíferos Marinhos – SIMMAM.** Centro de Ciências Tecnológicas da Terra e do

- Mar – CTTMar, Universidade do Vale do Itajaí – UNIVALI, 2019.
Disponível em: <<http://simmam.acad.univali.br/>>. Acesso em: 15 jun. 2019.
- SOUZA, E. A.; NUNES, M. F. C.; ROOS, A. L.; ARAÚJO, H. F. P. **Guia de Campo: Aves do Parque Nacional do Cabo Orange**. Amapá: ICMBio/Cemave, 2008.
- VALE, N. F.; AMADO-FILHO, G. M.; BRAGA, J. C.; BRASILEIRO, P. S.; KAREZ, C. S.; MORAES, F. C.; BAHIA, R. G.; BASTOS, A. C.; MOURA, R. L. Structure and composition of rhodoliths from the Amazon River mouth, Brazil. **Journal of South American Earth Sciences**, 2018. Disponível em: <<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0895981117305072>>. Acesso em: 13 mar. 2019.
- VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Mesoclemmys tuberculata* (Lüderwaldt, 1926) no Brasil (Répteis - *Mesoclemmys tuberculata* - Cágado-do-nordeste). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira**. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 2015a. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7416-repteis-mesoclemmys-tuberculata-cagado-do-nordeste>>. Acesso em: 25 jul. 2019.
- VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Trachemys adiutrix* (Vanzolini, 1995) no Brasil (Répteis - *Trachemys adiutrix* - Pininga). Processo de avaliação do**

risco de extinção da fauna brasileira. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 2015b. . Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7429-repteis-trachemys-adiutrix-pininga> >. Acesso em: 25 jul. 2019.

XAVIER, B. F.; BOSS, R. L. **Estação Ecológica Maracá-Jipioca.** In: VALENTE, R. M., SILVA, J. M. C., STRAUBE, F.C. & NASCIMENTO, J.L.X. (Org.). Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil. Conservação Internacional. Belém. 406p, 2011.

Item II.6.2.1 Ecossistemas Litorâneos e Neríticos

AB'SABER, A. N. Fundamentos da Geomorfologia costeira do Brasil Atlântico Inter e Subtropical. **Revista Brasileira de Geomorfologia**, v. 1, n. 1, p. 27–43, 2000.

AB'SABER, A. N. Zoneamento fisiográfico e ecológico do espaço total da Amazônia Brasileira. **Estudos Avançados**, v. 24, n. 68, p. 15–24, 2010.

ALMEIDA, V. F. de. Importância dos costões rochosos nos ecossistemas costeiros. **Cadernos de Ecologia Aquática**, v. 3, n. 2, p. 19–32, 2008.

ALVES, G. L. Fitobentos associados a bancos de rodolitos do litoral norte da Bahia: Aspectos taxonômicos e ecológicos. Dissertação (Mestrado). Universidade Estadual de Feira de Santana, 174 f., 2012.

AMADO-FILHO, G. M.; ANDRADE, L. R.; REIS, R. P.; BASTOS, W.; PFEIFFER, W. C. Heavy metal concentration in seaweed species from the Abrolhos Reef region, Brazil. In: VIII International Coral Reef Symposium 2, **Anais...**1997.

AMADO-FILHO, G. M.; MOURA, R. L.; BASTOS, A. C.; SALGADO, L. T.; SUMIDA, P. Y.; GUTH, A. Z.; FRANCINI-FILHO, R. B.; PEREIRA-FILHO, G. H.; ABRANTES, D. P.; BRASILEIRO, P. S.; BAHIA, R. G.;

- LEAL, R. N.; KAUFMAN, L.; KLEYPAS, J. A.; FARINA, M.; THOMPSON, F. L. Rhodolith beds are major CaCO₃ bio-factories in the tropical South West Atlantic. **PLoS ONE**, v. 7, n. 4, p. 5–10, 2012.
- AMADO-FILHO, G. M.; PEREIRA-FILHO, G. H. Rhodolith beds in Brazil: a new potential habitat for marine bioprospection. **Revista Brasileira de Farmacognosia**, v. 22, n. 4, p. 782–788, 2012.
- AMAPÁ. Plano de prevenção e controle do desmatamento e queimadas do Estado do Amapá - PPCDAP: Contexto e Ações. Macapá: Governo do Estado do Amapá, 2009.
- AMARAL, A. C. Z.; AMARAL, E. H. M. do; LEITE, F. P. P.; GIANUCA, N. M. Diagnóstico sobre praias arenosas. **Workshop: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha**, p. 1–56, 1999. Disponível em: <http://www.anp.gov.br/brnd/round6/guias/PERFURACAO/PERFURACAO_R6/refere/Praias_arenosas.pdf>. Acesso em: 29 nov. 2017.
- AMARAL, D. .; PROST, M. T.; BASTOS, M. N. C.; COSTA NETO, S. V.; SANTOS, J. U. M. Restingas do litoral amazônico, estados do Pará e Amapá, Brasil. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi, Ciências Naturais, Belém**, v. 3, n. 1, p. 35–67, 2008a.
- AMARAL, F. D.; HUDSON, M. M.; STEINER, A. Q.; RAMOS, C. A. C. Corals and calcified hydroids of the Manuel Luiz Marine State Park (State of Maranhão, Northeast Brazil). **Biota Neotropica**, v. 7, n. 3, p. 73–81, 2007.
- AMARAL, F. M. D.; STEINER, A. Q.; BROADHURST, M. K.; CAIRNS, S. D. An overview of the shallow-water calcified hydroids from Brazil (Hydrozoa: Cnidaria), including the description of a new species. **Zootaxa**, v. 1930, p. 56–68, 2008b. Disponível em: <<http://si-pddr.si.edu/dspace/handle/10088/7535>>. Acesso em: 18 set. 2018.

ANDRADE-TUBINO, M. F. de; RIBEIRO, A. L. R.; VIANNA, M. Organização espaço-temporal das ictiocenoses demersais nos ecossistemas estuarinos brasileiros: uma síntese. **Oecologia Brasiliensis**, v. 12, n. 4, p. 640–661, 2008.

ARTEN, A. R. Processo de implantação de recifes artificiais no litoral do Paraná: significado para a gestão dos recursos pesqueiros e costeiros. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Paraná, Pontal do Paraná, 210 f., 2012.

AVELINE, L. C. Fauna de manguezais brasileiros. **Revista Brasileira Geografia**, v. 42, n. 2, p. 786–821, 1980.

BAHIA, R. da G. Algas coralináceas formadoras de rodolitos da plataforma continental tropical e ilhas oceânicas do Brasil: levantamento florístico e taxonomia. Tese (Doutorado). Escola Nacional de Botânica Tropical - Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro, 231p., 2014.

BARCELOS, M. E. F.; RIGUETE, J. R.; SILVA, L. T. P.; FERREIRA JÚNIOR, P. D. Uma visão panorâmica sobre os solos das restingas e seu papel na definição de comunidades vegetais nas planícies costeiras do sudeste do Brasil. **Natureza on line**, v. 10, n. 2, p. 71–76, 2012.

BARRETO, A. M. F.; SUGUIO, K.; BEZERRA, F. H. R.; TATUMI, S. H.; YEE, M.; GIANNINI, P. C. F. Geologia e Geomorfologia do Quaternário Costeiro do Estado do Rio Grande do Norte. **Geologia USP. Série Científica**, v. 4, n. 2, p. 1–12, 2004.

BATISTA, D.; GONÇALVES, J. E. A.; MESSANO, H. F.; ALTVATER, L.; CANDELLA, R.; ELIAS, L. M. C.; MESSANO, L. V. S.; APOLINÁRIO, M.; COUTINHO, R. Distribution of the invasive orange cup coral *Tubastraea coccinea* Lesson , 1829 in an upwelling area in the South

- Atlantic Ocean fifteen years after its first record. **Aquatic Invasions**, v. 12, n. 1, p. 23–32, 2017.
- BELÉM, M. J. C.; ROHLFS, C. C.; PIRES, D. O.; CASTRO, C. B.; YOUNG, P. S. Corais. **Ciência Hoje**, v. 5, n. 26, p. 34–42, 1986.
- BG/AECOM. Estudo de Impacto Ambiental – EIA: Atividade de Perfuração Marítima de Poços nos Blocos BAR-M-215, BAR-M-217, BAR-M-252, BAR-M-254, BAR-M-298, BAR-M-300, BAR-M-340, BAR-M-342, BAR-M-344 e BAR-M-388, Bacia de Barreirinhas. Revisão 00, setembro/2015, 2015. Disponível em: <<http://licenciamento.ibama.gov.br/Petroleo/Perfuracao/Perfuracao - Bacia de Barreirinhas - Blocos BAR-M-215, 217, 252, 254, 298, 300, 340, 342, 344 e 388 - BG/>>.
- BONALDO, R. M.; HAY, M. E. Seaweed-coral interactions: variance in seaweed allelopathy, coral susceptibility, and potential effects on coral resilience. **PLoS ONE**, v. 9, n. 1, p. 30–34, 2014.
- BP/AECOM. **Estudo Ambiental de Perfuração – EAP: Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BAR-M-346 – Bacia de Barreirinhas**, 2016. Disponível em: <<http://licenciamento.ibama.gov.br/Petroleo/Perfuracao/Perfuracao - Bacia de Barreirinhas - BAR-M-346 - BP/>>. Acesso em: 12 jun. 2019.
- BP/TOTAL/QUEIROZ-GALVÃO/AECOM. **Estudo ambiental de caráter regional da Bacia da Foz do Amazonas. Revisão 00, março/2015**, 2015. Disponível em: <<http://licenciamento.ibama.gov.br/Petroleo/Perfuracao/Estudo Ambiental de Carater Regional - Bacia Foz do Amazonas - BP, Queiroz Galvao e Total/Rev - 00/>>. Acesso em: 13 jun. 2019.
- BREHAUT, R. N. **Ecology of rocky shores**. Londres: Edward Arnold, 1982.

BURGER, M. I. Situação e ações prioritárias para a conservação de Banhados e áreas úmidas da zona costeira. In: Workshop: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha, **Anais...**2000. Disponível em: http://cncflora.jbrj.gov.br/plataforma2/arquivos/biblio/4f99bb7d20a73_4f919c6440f66_BERGES2000BanhadosNorteRS.pdf>. Acesso em: 2 out. 2018.

CARLOS-JÚNIOR, L. A.; BARBOSA, N. P. U.; MOULTON, T. P.; CREED, J. C. Ecological Niche Model used to examine the distribution of an invasive, non-indigenous coral. **Marine Environmental Research**, v. 103, p. 115–124, 2015. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.marenvres.2014.10.004>>. Acesso em: 20 mai. 2019.

CASTRO, C. B. A new species of *Plexaurella* Valenciennes, 1855 (Coelenterata, Octocorallia), from the Abrolhos reefs, Brazil. **Revista Brasileira de Biologia**, v. 49, n. 2, p. 597–603, 1989.

CASTRO, C. B. Revisão Taxonômica dos Octocorallia do Litoral Sul-americano: da foz do rio Amazonas à foz do rio da Prata. 1990a. Universidade de São Paulo, 1990.

CASTRO, C. B. A new species of *Heterogorgia* Verrill, 1868 (Coelenterata, Octocorallia) from Brazil with comments on the type species of the genus. **Bulletin of Marine Science**, v. 47, n. 2, p. 411–420, 1990b.

CASTRO, C. B. Os corais do Sul da Bahia. In: HETZEL, B.; CASTRO, C. B. (Ed.). **Corais do Sul da Bahia**. 1. ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1994. p. 160–176.

CASTRO, C. B. **Desenvolvimento de um Plano de Ação para a Conservação dos Recursos Marinhos do Complexo de Abrolhos: Aspectos Ambientais**. Projeto Abrolhos, 1997. . Disponível em: <<http://www.google.com.br/url?sa=t&source=web&cd=2&ved=0CB0Q>

FjAB&url=http://www.conservation.org.br/arquivos/Diagnostico Ambiental do Projeto Abrolhos.pdf&ei=erP3TffjloXMgQec_ZCODA&usg=AFQjCNE3SYWJmen_I34jndnUT68PwaA8dA>. Acesso em: 16 out. 2017.

CASTRO, C. B. Recifes de coral. In: Workshop: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha, **Anais...**1999. Disponível em: <<http://scholar.google.com/scholar?hl=en&btnG=Search&q=intitle:Avalia??o+e+a??es+priorit?rias+para+a+conserva??o+da+biodiversidade+da+zona+costeira+e+marinha++Recifes+de+coral#0>>. Acesso em: 19 out. 2017.

CASTRO, C. B.; MEDEIROS, M. S. Brazilian Pennatulacea (Cnidaria: Octocorallia). **Bulletin of the Biological Society of Washington**, v. 10, p. 140–159, 2001.

CASTRO, C. B.; MEDEIROS, M. S.; LOIOLA, L. L. Octocorallia (Cnidaria: Anthozoa) from Brazilian reefs. **Journal of Natural History**, v. 44, n. 13–14, p. 763–827, 2010. Disponível em: <<http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00222930903441160>>.

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

CAVALCANTI, V. M. M. **Plataforma continental: a última fronteira da mineração brasileira**. Brasília: Departamento Nacional de Produção Mineral (DNPM), 2011.

CESAR, H. S. J. Coral Reefs: Their Functions, Threats and Economic Value. In: CESAR, H. S. J. (Ed.). **Collected Essays on the Economics of Coral Reefs**. CORDIO, Kalmar University, Sweden, 2000. p. 14–39.

- CHAKRABARTI, A. Sedimentary structures of tidal flats: A journey from coast to inner estuarine region of eastern India. **Journal of Earth System Science**, v. 114, n. 3, p. 353–368, 2005.
- CONNELL, J. H. Diversity in Tropical Rain Forests and Coral Reefs. **Science, New Series**, v. 199, n. 4335, p. 1302–1310, 1978.
- CORDEIRO, R. T. S.; NEVES, B. M.; ROSA-FILHO, J. S.; PÉREZ, C. D. Mesophotic coral ecosystems occur offshore and north of the Amazon River. **Bulletin of Marine Science**, v. 91, n. 4, p. 491–510, 2015.
- COSTA, I. O. Estudos taxonômicos em algas coralináceas não articuladas no Litoral Norte da Bahia, Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade do Estado da Bahia, 2013.
- COSTA, J. B. S.; BEMERGUY, R. L.; HASUI, Y.; BORGES, M. S.; FERREIRA JÚNIOR, C. R. P.; BEZERRA, P. E. L.; COSTA, M. L.; FERNANDES, J. M. G. Neotectônica da Região Amazônica: Aspectos Tectônicos, Geomorfológicos e Depositionais. **Geonomos**, v. 4, n. 2, p. 23–43, 1996.
- COSTA, M. B. S. F.; MALLMANN, D. L. B.; GUERRA, N. C. Caracterização sedimentológica da área de fundeio de dois naufrágios na Plataforma Continental Pernambucana. **Journal of Integrated Coastal Zone Management**, v. 10, n. 1, p. 49–64, 2010.
- COSTA NETO, S. V. Relatório de vegetação: Subsídio ao diagnóstico sócio ambiental. Macapá: IEPA/GERCO, 32 p., 2004.
- COUTINHO, R. Grupo de Ecossistemas: Costões Rochosos. In: Workshop: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha, **Anais...** 1999.
- CREED, J. C.; FENNER, D.; SAMMARCO, P.; CAIRNS, S.; CAPEL, K.; JUNQUEIRA, A. O. R.; CRUZ, I.; MIRANDA, R. J.; CARLOS-JUNIOR, L.; MANTELATTO, M. C.; OIGMAN-PSZCZOL, S. The invasion of the

- azooxanthellate coral *Tubastraea* (Scleractinia: Dendrophylliidae) throughout the world: history, pathways and vectors. **Biological Invasions**, v. 19, n. 1, p. 283–305, 2016.
- DAVIDSON, O. G. The enchanted braid: coming to terms with nature on a coral reef. New York: John Wiley, 1998.
- DIAS, G. T. M. Granulados bioclásticos: algas calcárias. **Revista Brasileira de Geofísica**, v. 18, n. 3, p. 308–318, 2000.
- PETROBRAS. Caracterização Geológica e Geotécnica para Estudo de Licenciamento Ambiental – Área: BM-BAR-5 (BAR-M-175) E BM-BAR-3 (PAD-1-DEV-14A-MAS). Relatório Técnico nº RL-1000.00-9311-986-PIP-022. EXP/SMSO. Julho de 2019.
- PETROBRAS/DOF SUBSEA. Laudos de Caracterização Biológica do Fundo Marinho - Bacias de Pará-Maranhão (Transectos 1, 2 e 3) e Barreirinhas (Transecto 4). Rio de Janeiro. DOF Subsea, Abril de 2012.
- DYER, K. R.; CHRISTIE, M. C.; WRIGHT, E. W. The classification of intertidal mudflats. **Continental Shelf Research**, v. 20, n. 10–11, p. 1039–1060, 2000.
- EREZ, J. On the importance of food sources in coral-reef ecosystems. In: DUBINSKY, Z. (Ed.). **Ecosystems of the World, 25, Coral Reefs**. Amsterdam, Holanda: Elsevier, 1990. p. 411–418.
- FAN, D. Open-Coast Tidal Flats. In: DAVIS, R. A.; DALRYMPLE, R. W. (Ed.). **Principles of Tidal Sedimentology**. Springer Science+Business Media, 2012. p. 187–229.
- FEITOZA, B. M.; ROSA, R. S.; ROCHA, L. A. Ecology and Zoogeography of Deep-Reef Fishes in Northeastern Brazil. **Bulletin of Marine Science**, v. 76, n. 3, p. 725–742, 2005.
- FERREIRA, B. P.; MAIDA, M. **Monitoramento dos Recifes de Coral do Brasil: situação atual e perspectivas**. Brasília: Ministério do Meio

Ambiente (MMA), Secretaria de Biodiversidade e Florestas (SBF), 2006.

FIGUEIREDO, M. A. O.; VILLAS-BÔAS, A. B.; DIAS, G. T. M.; COUTINHO, R. **Estado da arte sobre estudos de rodolitos no Brasil - Relatório Final**. Rio de Janeiro, 2014.

FOSTER, M. S. Rhodoliths: Between rocks and soft places. **Journal of Phycology**, v. 37, n. 5, p. 659–667, 2001.

FRANCINI-FILHO, R. B.; ASP, N. E.; SIEGLE, E.; HOCEVAR, J.; LOWYCK, K.; D'AVILA, N.; VASCONCELOS, A. A.; BAITELO, R.; REZENDE, C. E.; OMACHI, C. Y.; THOMPSON, C. C.; THOMPSON, F. L. Perspectives on the Great Amazon Reef: extension, biodiversity and threats. **Frontiers in Marine Science**, v. 5, p. 1–5, 2018.

FRANÇA, C. F.; PIMENTEL, M. A. S. Diversidade paisagística das margens oeste e leste da Baía de Marajó, Pará, norte do Brasil. **Revista Geonorte. Edição Especial**, v. 3, n. 4, p. 900–910, 2012.

FRANÇA, C. F.; PIMENTEL, M. A. S.; PROST, M. T. R. C. Geomorfologia e paisagem: contribuições à classificação de unidades de paisagem da região oriental da ilha de Marajó, norte do Brasil. In: VI Seminário Latino-Americano de Geografia Física; II Seminário Ibero-Americano de Geografia Física; Coimbra, Portugal. **Anais...** Coimbra, Portugal: 2010.

FUNDAÇÃO BIO RIO. Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade das zonas costeira e marinha, 2002.

GAMA, B. A. P. da; PEREIRA, R. C.; COUTINHO, R. Bioincrustação marinha. In: PEREIRA, R. C.; SOARES-GOMES, A. (Ed.). **Biologia Marinha**. 2. ed. Rio de Janeiro: Editora Interciência, 2009. p. 299–318.

GARDNER, R. C.; BARCHIESI, S.; BELTRAME, C.; FINLAYSON, C. M.; GALEWSKI, T.; HARRISON, I.; PAGANINI, M.; PERENNOU, C.;

- PRITCHARD, D. E.; ROSENQVIST, A.; WALPOLE, M. **State of the World's Wetlands and their Services to People : A compilation of recent analyses**. Ramsar Briefing Note. Gland, Switzerland, 2015. . Disponível em: <www.ramsar.org>.
- GHERARDI, D. F. M. Community structure and carbonate production of a temperate rhodolith bank from Arvoredo Island, Southern Brazil. **Brazilian Journal of Oceanography**, v. 52, n. 34, p. 207–224, 2004.
- GUERRA, A. T.; GUERRA, A. J. . **Novo dicionário geológico-geomorgológico**. 4. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2005.
- HALLOCK, P.; LIDZ, B. H.; COCKEY-BURKHARD, E. M.; DONNELLY, K. B. Foraminifera as bioindicators in coral reef assessment and monitoring: The FORAM index. **Environmental Monitoring and Assessment**, v. 81, n. 1–3, p. 221–238, 2003.
- HOURIGAN, T. F.; ETNOYER, P. J.; MCGUINN, R. P.; WHITMIRE, C.; DORFMAN, D. S.; DORNBACK, M.; CROSS, S.; SALLIS, D. **An Introduction to NOAA's National Database for Deep-Sea Corals and Sponges**. Silver Spring, 2015. . Disponível em: <http://data.nodc.noaa.gov/coris/library/NOAA/CRCP/other/other_cr_cp_publications/DeepSeaCoralRT/Intro_Natl_DB_for_DSCS.pdf>.
- HUSEBØ, Å.; NØTTESTAD, L.; FOSSÅ, J. H.; FUREVIK, D. M.; JØRGENSEN, S. B. Distribution and abundance of fish in deep-sea coral habitats. **Hydrobiologia**, v. 471, p. 91–99, 2002.
- IBAMA. **Plano de Manejo do Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses**. Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), 2003.
- IBAMA. **Mapeamento de Manguezais - Sistema Compartilhado de Informações Ambientais (Siscom)**. Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA). 2017. Disponível em: <<http://siscom.ibama.gov.br/>>.

IBGE. **Mapa de Biomas do Brasil**. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), 2004.

IBGE. **Base Vetorial Contínua - escala 1:250.000**. Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), 2015.

IBP. Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar – MAREM (Projeto de Proteção e Limpeza da Costa – PPLC; Projeto de Proteção à Fauna – PPF). Rio de Janeiro. Acordo de Cooperação Técnica - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) e Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (IBP), 2016. Disponível em: <www.marem-br.com.br>.

ICMBIO. **Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses**. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio); Ministério do Meio Ambiente (MMA). 2017. Disponível em: <www.icmbio.gov.br/parnalencoismaranhenses>. Acesso em: 6 jul. 2017.

ICMBIO. **Plano de Manejo da Reserva Extrativista Marinha de Cururupu / MA**. São Luís. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 361 p, 2016.

ISA. 2017. **Instituto Socioambiental. Unidades de Conservação no Brasil**. Disponível em: <<https://uc.socioambiental.org>>. Acesso em: 25 mai. 2017.

IUCN - International Union for Conservation of Nature. **The IUCN Red List of Threatened Species**. v. 2019.1. 2019. Disponível em: <<http://www.iucnredlist.org/>>.

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

- KIKUCHI, R. K. P. de. Evolução dos recifes e das comunidades de corais hermatípicos da plataforma continental norte da Bahia durante o Holoceno. Tese (Doutorado). Universidade Federal da Bahia, 2000.
- KIKUCHI, R. K. P. de; LEÃO, Z. M. D. A. N. The effects of holocene sea level fluctuation on reef development and coral community structure, Northern Bahia, Brazil. **Anais da Academia Brasileira de Ciências**, v. 70, n. 2, p. 159–171, 1998.
- KOHLER, H. C. A Escala na Análise Geomorfológica. **Revista Brasileira de Geomorfologia**, v. 1, n. 3, p. 21–31, 2002.
- LABOREL, J. Les peuplements de Madréporaires des cotes tropicales du Bresil. **Annales de l'Université d'Abidjan, Serie E (Ecologie)**, v. 2, p. 260, 1969.
- LABOREL, J. Madréporaires et Hydrocoralliaires récifaux des côtes Brésiliennes: systématique, écologie, répartition verticale et géographique. **Annales de l'Institut océanographique**, v. 9, n. 47, p. 171–229, 1970.
- LEÃO, Z. M. A. N. Morphology, geology, and developmental history of the southernmost coral reefs of Western Atlantic, Abrolhos Bank, Brazil. Tese (Doutorado). University of Miami, 1982.
- LEÃO, Z. M. A. N.; KIKUCHI, R. K. P. The Bahian coral reefs – from 7000 years BP to 2000 years. **Ciencia e Cultura (Sao Paulo)**, v. 51, n. 3, p. 262–273, 1999.
- LEÃO, Z. M. A. N.; KIKUCHI, R. K. P.; TESTA, V. Corals and coral reefs of Brazil. **Latin American Coral Reefs**, p. 9–52, 2003.
- LEITE, P. F. As diferentes unidades fitoecológicas da região sul do Brasil – Proposta de Classificação, Curitiba. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Paraná, 160 f., 1994.

LIMA, B. C. R. **Estudo da propagação de ondas na planície de maré do Rio Amazonas, Macapá – AP**. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Rio de Janeiro, 96 f., 2011.

LIMA, C. C. U.; VILAS BOAS, G. S.; BEZERRA, F. H. R. Faciologia e análise tectônica preliminar da Formação Barreiras no Litoral Sul do estado da Bahia, Brasil. **Geologia USP. Série Científica**, v. 6, n. 2, p. 71–80, 2006.

LIMA, C. C. U.; VILAS BOAS, G. S.; BEZERRA, F. H. R. Faciologia e análise tectônica preliminar da Formação Barreiras no Litoral Sul do estado da Bahia, Brasil. **Geologia USP. Série Científica**, v. 6, n. 2, p. 71–80, 2006.

LITTLE, C.; KITCHING, J. A. **The Biology of Rocky Shores**. Londres: Oxford University Press, 2000.

LOPES, C. F.; MILANELLI, J. C. C.; POFFO, I. R. F. **Ambientes costeiros contaminados por óleo: Procedimentos de limpeza – Manual de orientação**. São Paulo: Companhia de Tecnologia e Saneamento Ambiental (CETESB); Secretaria de Estado do Meio Ambiente, 2007.

MACEDO, L. A. A. de; ROCHA, A. . Lançamento de esgoto em manguezais. Considerações sobre o aspecto ecológico-sanitário na ilha de São Luis, MA. **Revista DAE**, v. 45, n. 140, p. 27, 1985.

MACHADO, A. B. M.; DRUMMOND, G. M.; PAGLIA, A. **Livro Vermelho da Fauna Brasileira Ameaçada de Extinção**. Brasília e Belo Horizonte: Ministério do Meio Ambiente (MMA); Fundação Biodiversitas, 2008. v. I e II

MAIDA, M.; SAMMARCO, P. W.; COLL, J. C. Effects of soft corals on scleractinian coral recruitment. I: Directional allelopathy and inhibition of settlement. **Marine Ecology Progress Series**, v. 121, p. 191–202, 1995.

- MANTELATTO, M. C.; CREED, J. C.; MOURÃO, G. G.; MIGOTTO, A. E.; LINDNER, A. Range expansion of the invasive corals *Tubastraea coccinea* and *Tubastraea tagusensis* in the Southwest Atlantic. **Coral Reefs**, v. 30, n. 2, p. 397–397, 2011.
- MARCOVALDI, M. A.; LOPEZ, G. G.; SOARES, L. S.; LÓPEZ-MENDILAHARSU, M. Satellite tracking of hawksbill turtles (*Eretmochelys imbricata*) nesting in northern Bahia, Brazil: turtle movements and foraging destinations. **Endangered Species Research**, v. 17, n. 2, p. 123–132, 2012.
- MARTINS, M. B.; OLIVEIRA, T. G. **Amazônia Maranhense: diversidade e conservação**. Belém: Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG), 328 p., 2011.
- MCLACHLAN, A.; BROWN, A. **The Ecology of Sandy Shores**. 2ª edição. Estados Unidos da América: Academic Press - Elsevier, 2006.
- MEA. **Ecosystems and human well-being: Synthesis**. Washington, DC: Island Press, 2005.
- MELLO, C. F.; MOCHEL, F. R. Diagnóstico para Avaliação e Ações Prioritárias para Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira-Estuarina dos Estados do Piauí, Maranhão, Pará e Amapá. In: Workshop: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha, **Anais...** 1999.
- MENEZES, N. M. de. Relação espécie-área entre o coral bioinvasor *Tubastraea tagusensis* Wells 1982 e a carcinofauna associada. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal da Bahia, 62 f., 2012.
- MENEZES, M. P. M.; BERGER, U.; MEHLIG, U. Mangrove vegetation in Amazonia: a review of studies from the coast of Pará and Maranhão States, north Brazil. **Acta Amazonica**, v. 38, n.3, p. 403-420, 2008.
- MITHTHAPALA, S. **Tidal flats: Coastal Ecosystems Series**. Colombo, Sri Lanka: IUCN, Sri Lanka Country Office, 2013. v. 5

MMA. Especificações e Normas Técnicas para a Elaboração de Cartas de Sensibilidade Ambiental para Derramamentos de Óleo. Brasília, 2004a. Disponível em: <http://www.mma.gov.br/estruturas/projeto/_arquivos/cartassao2007port.pdf>.

MMA. **Atlas de Sensibilidade Ambiental ao Óleo das Bacias Marítimas do Ceará e Potiguar**. Brasília, 2004b. Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/seguranca-quimica/cartas-de-sensibilidade-ao-oleo/atlas,-cartas-e-mapas>>.

MMA. **Macrodiagnóstico da Zona Costeira e Marinha do Brasil**. Brasília: Ministério do Meio Ambiente (MMA), 2008.

MMA. Atlas de Sensibilidade Ambiental ao Óleo das Bacias Marítimas da Bahia. Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 2012.

MMA. Lista Nacional Oficial de Espécies Ameaçadas de Extinção: Flora, Fauna, Peixes e Invertebrados Aquáticos - Portarias nº 443, 444 e 445, de 17 de dezembro de 2014. Brasília. Ministério do Meio Ambiente (MMA), 2014.

MMA. Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Partição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira - Atualização: Portaria MMA nº 9, de 23 de janeiro de 2007. Biodiversidade 31. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria Nacional de Biodiversidade e Florestas, Departamento de Conservação da Biodiversidade. Brasília, 2007.

MMA/SBF. Biodiversidade Brasileira: Avaliação e identificação de áreas e ações prioritárias para conservação, utilização sustentável e repartição dos benefícios da biodiversidade nos biomas brasileiros. Brasília: Ministério do Meio Ambiente (MMA); Secretaria de Biodiversidade e Florestas (SBF), 2002.

MMA/SBF. **Informe sobre as Espécies Exóticas Invasoras Marinhas no Brasil**. Brasília: Ministério do Meio Ambiente (MMA); Secretaria de Biodiversidade e Florestas (SBF), 2009. v. 33

MOBERG, F. F.; FOLKE, C. Ecological goods and services of coral reef ecosystems. **Ecological Economics**, v. 29, n. 2, p. 215–233, 1999.

MORANG, A.; SZUWALSKI, A. Appendix A - Glossary of Coastal Terminology. The United States Army, 2003

MORTENSEN, P. B.; HOVLAND, M. T.; FOSSÅ, J. H.; FUREVIK, D. M. Distribution, abundance and size of *Lophelia pertusa* coral reefs in mid-Norway in relation to seabed characteristics. **Journal of the Marine Biological Association of the UK**, v. 81, n. 3768, p. 1–17, 2001.

MOURA, R. L.; AMADO-FILHO, G. M.; MORAES, F. C.; BRASILEIRO, P. S.; SALOMON, P. S.; MAHIQUES, M. M.; BASTOS, A. C.; ALMEIDA, M. G.; SILVA, J. M.; ARAUJO, B. F.; BRITO, F. P.; RANGEL, T. P.; OLIVEIRA, B. C. V.; BAHIA, R. G.; PARANHOS, R. P.; DIAS, R. J. S.; SIEGLE, E.; FIGUEIREDO, A. G.; PEREIRA, R. C.; LEAL, C. V.; HAJDU, E.; ASP, N. E.; GREGORACCI, G. B.; NEUMANN-LEITAO, S.; YAGER, P. L.; FRANCINI-FILHO, R. B.; FROES, A.; CAMPEAO, M.; SILVA, B. S.; MOREIRA, A. P. B.; OLIVEIRA, L.; SOARES, A. C.; ARAUJO, L.; OLIVEIRA, N. L.; TEIXEIRA, J. B.; VALLE, R. A. B.; THOMPSON, C. C.; REZENDE, C. E.; THOMPSON, F. L. An extensive reef system at the Amazon River mouth. **Science Advances**, v. 2, n. 4, p. e1501252, 2016. Disponível em: <<http://advances.sciencemag.org/content/2/4/e1501252.abstract>>.

MOURA, R. L.; SECCHIN, N. A.; AMADO-FILHO, G. M.; FRANCINI-FILHO, R. B.; FREITAS, M. O.; MINTE-VERA, C. V.; TEIXEIRA, J. B.; THOMPSON, F. L.; DUTRA, G. F.; SUMIDA, P. Y. G.; GUTH, A. Z.; LOPES, R. M.; BASTOS, A. C. Spatial patterns of benthic megahabitats and conservation planning in the Abrolhos Bank. **Continental Shelf Research**, v. 70, p. 109–117, 2013.

NAUFRÁGIOS-DO-BRASIL. **Naufrações do Brasil**. Disponível em:
<www.naufragiosdobrasil.com.br>. Acesso em: 12 maio. 2017.

NEVES, E. G. Complexo *Siderastrea*: espécies distintas? Significado da variabilidade do gênero *Siderastrea* de Blainville, 1830 (Anthozoa, Scleractinia) no Brasil. Tese (Doutorado). Universidade de São Paulo, 2004.

NEVES, E. G.; ANDRADE, S. C.; SILVEIRA, F. L.; SOLFERINI, V. N. Genetic variation and population structuring in two brooding coral species (*Siderastrea stellata* and *Siderastrea radians*) from Brazil. **Genetica**, v. 132, n. 3, p. 243–254, 2008.

NEVES, E. G.; JOHNSON, R.; SAMPAIO, C.; PICHON, M. The occurrence of *Scolymia cubensis* in Brazil: Revising the problem of the Caribbean solitary mussids. **Zootaxa**, v. 1366, p. 45–54, 2006.

NEVES, E. G.; DA SILVEIRA, F. L.; PICHON, M.; JOHNSON, R. Cnidaria, Scleractinia, Siderastreidae, *Siderastrea siderea* (Ellis and Solander, 1786): Hartt Expedition and the first record of a Caribbean siderastroid in tropical Southwestern Atlantic. **Check List**, v. 6, n. 4, p. 505–510, 2010.

NUNAN, G. W. Composition, species distribution and zoogeographical affinities of the Brazilian reef-fish fauna. 1992. University of Newcastle-upon-Tyne, 1992.

OLAVO, G.; COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. S. Estrutura de comunidades de peixes recifais na plataforma externa e talude superior da costa central brasileira: diversidade e distribuição batimétrica. In: COSTA, P. A. S.; OLAVO, G.; MARTINS, A. S. (Ed.). **Biodiversidade da fauna marinha profunda na costa central brasileira**. Rio de Janeiro: Museu Nacional, 2007. p. 15–43.

PAULA, A. F.; CREED, J. C. Two species of the coral *Tubastraea* (Cnidaria, Scleractinia) in Brazil: a case of accidental introduction. **Bulletin of Marine Science**, v. 74, n. 1, p. 175–183, 2004.

PINHEIRO, H. T.; FERREIRA, H. L.; TEIXEIRA, J. B. Diagnóstico Ambiental do Litoral Sul do Espírito Santo: Estudos complementares para a criação de uma Unidade de Conservação Marinha. Vitória: Associação Ambiental Vozes da Natureza; Universidade Federal do Espírito Santo - Laboratório de Nectologia e Ictiologia; Núcleo de Unidades de Conservação do ES/ICMBio, 2010.

PORTAL-BRASIL. **Parque marinho Parcel de Manuel Luís é sítio Ramsar.** Disponível em: <<http://www.brasil.gov.br/meio-ambiente/2015/01/parque-marinho-parcel-de-manuel-luis-e-sitio-ramsar>>. Acesso em: 12 maio. 2017.

PRÓ-MAR. Parecer Técnico 001/2013 sobre a invasão do coral sol exótico *Tubastrea* spp. na Baía de Todos os Santos e áreas de influência. Vera CruzPró-Mar, 2013.

QUEIROZ-GALVÃO/AECOM. Estudo Ambiental de Perfuração – EAP: Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos PAMA-M-265 e PAMA-M-337, Bacia do Pará-Maranhão, 2015. Disponível em: <<http://licenciamento.ibama.gov.br/Petroleo/Perfuracao/Perfuracao - Bacia do Para Maranhao - Bloco PAMA-M-265 e 337 - Queiroz Galvao/>>.

RASHER, D. B.; STOUT, E. P.; ENGEL, S.; KUBANEK, J.; HAY, M. E. Macroalgal terpenes function as allelopathic agents against reef corals. **Proceedings of the National Academy of Sciences**, v. 108, n. 43, p. 17726–17731, 2011.

REBÊLO, L. P.; BRITO, P. O. A importância das dunas frontais na avaliação da evolução da linha de costa: o caso da Praia da Manta Rota. In: V Encontro de Professores de Geociências do Algarve, Vila Real de

- Santo António. **Anais...** Vila Real de Santo António: 2004. Disponível em: <<http://repositorio.lneg.pt/handle/10400.9/2152>>.
- RIUL, P.; TARGINO, C. H.; JÚNIOR, L. A. C.; CREED, J. C.; HORTA, P. A.; COSTA, G. C. Invasive potential of the coral *Tubastraea coccinea* in the southwest Atlantic. **Marine Ecology Progress Series**, v. 480, p. 73–81, 2013.
- RODERJAN, C. T.; KUNIYOSHI, Y. S. Macrozoneamento florístico da Área de Proteção Ambiental de Guaraqueçaba. Série Técnica n. 15. Curitiba, 1988.
- ROGERS, A. The biology, ecology and vulnerability of deep-water coral reefs, ICUN. 2004.
- ROGERS, D. I.; LOYN, R. H.; GREER, D. Factors influencing shorebird use of tidal flats adjacent to the Western Treatment Plant. Heidelberg, 2013.
- ROSSI-SANTOS, M.; WEDEKIN, L. L.; SOUSA-LIMA, R. S. Distribution and habitat use of small cetaceans off Abrolhos Bank, Eastern Brazil. **Latin American Journal of Aquatic Mammals (LAJAM)**, v. 5, n. 1, p. 23–28, 2006.
- RSIS. **Ramsar Sites Information Service. Reentrâncias Maranhenses.** 1998. Disponível em: <<https://rsis Ramsar.org/ris/640>>.
- RSIS. Ramsar Sites Information Service. Baixada Maranhense Environmental Protection Area, 2000b. Disponível em: <<https://rsis Ramsar.org/ris/1020>>.
- RSIS. Ramsar Sites Information Service. Parque Estadual Marinho do Parcel Manoel Luís including the Baixios do Mestre Álvaro and Tarol, 2000a. Disponível em: <<https://rsis Ramsar.org/ris/1021>>.
- SAMMARCO, P. W.; COLL, J. C.; LA BARRE, S.; WOLLIS, B. Competitive strategies of soft corals (Coelenterata: Octocorallia): Allelopathic

- effects on selected scleractinian corals. **Coral Reefs**, v. 1, n. 3, p. 173–178, 1983.
- SAMPAIO, C. L. S.; MIRANDA, R. J.; MAIA-NOGUEIRA, R.; NUNES, J. de A. C. C. New occurrences of the nonindigenous orange cup corals *Tubastraea coccinea* and *T. tagusensis* (Scleractinia: Dendrophylliidae) in Southwestern Atlantic. **Check List**, v. 8, n. 3, p. 528–530, 2012.
- SANTOS, A. A. dos; BARROS, G. B. de; ANDRADE, M. R. de; SALES, P. A. G. A Divulgação deficiente do turismo de naufrágio na cidade do Recife, Pernambuco. **Revista Nordestina de Ecoturismo, Aquidabã**, v. 3, n. 2, p. 5–17, 2010.
- SANTOS, D. H. C. dos; PASSAVANTE, J. Z. de O. Recifes artificiais marinhos: modelos e utilizações no Brasil e no mundo. **Boletim Técnico-Científico do CEPENE**, v. 15, n. 1, p. 113–124, 2007.
- SCHAEFFER-NOVELLI, Y. Grupo de ecossistemas: manguezal, marisma e apicum. In: Workshop: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha, **Anais...1999**.
- SCHAEFFER-NOVELLI, Y.; CINTRÓN-MOLERO, G.; ADAIME, R. R.; CAMARGO, T. M. de. Variability of mangrove ecosystems along the Brazilian coast. **Estuaries**, v. 13, n. 2, p. 204–218, 1990.
- SCHAEFFER-NOVELLI, Y.; COELHO-JUNIOR, C.; TOGNELLA-DE-ROSA, M. **Manguezais**. São Paulo: Editora Ática, 2004.
- SEMENIUK, V. Tidal Flats. In: SCHWARTZ, M. (Ed.). **Encyclopedia of Coastal Science**. Dordrecht, Holanda: Springer, 2005. p. 965–974.
- SHORT, A. D.; HESP, P. A. Wave, beach and dune interactions in Southeastern Australia. **Australia: Marine Geology**, v. 48, p. 259–284, 1982.

SILVA, L. de M. R. **Área de Proteção Ambiental da Baixada Maranhense**. Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais do Maranhão (SEMA-MA). 2014. Disponível em: <http://www.mma.gov.br/estruturas/205/_arquivos/apa_baixada_205.pdf>. Acesso em: 5 jul. 2017.

SILVA, S. M. Diagnóstico das restingas no Brasil. In: WORKSHOP AVALIAÇÃO E AÇÕES PRIORITÁRIAS PARA A CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE DA ZONA COSTEIRA E MARINHA, 1999. Porto Seguro. **Anais...1999**. Disponível em: <<http://www.anp.gov.br/brnd/round5/round5/guias/perfuracao/5round/efere/Restingas.pdf>>. Acesso em: 5 jul. 2017.

SILVEIRA, O. F. M.; SANTOS, V. F. Aspectos Geológicos-Geomorfológicos da Região Costeira entre o Rio Amapá Grande e a Região dos Lagos do Amapá. In: COSTA NETO, S. V. (Ed.). **Inventário Biológico das Áreas do Sucuriju e Região dos Lagos, no Amapá: Relatório Final PROBIO**. Macapá: IEPA, 2006. p. 17–40.

SOARES, A. G. Sandy beach morphodynamics and macrobenthic communities in temperate, subtropical and tropical regions: A macroecological approach. 2003. University of Port Elizabeth, 2003.

SOARES, M. O.; DAVIS, M.; CARNEIRO, P. B. M. Northward range expansion of the invasive coral (*Tubastraea tagusensis*) in the southwestern Atlantic. **Marine Biodiversity**, p. 1–4, 2016. Disponível em: <<https://doi.org/10.1007/s12526-016-0623-x>>.

SOARES, B. J. G.; OLIVEIRA, M. S.; DIAS, L. J. B. Geomorfologia ambiental aplicada à gestão de Unidade de Conservação: o caso dos manguezais das Reentrâncias Maranhenses (costa norte brasileira). In: IX SINAGEO - Simpósio Nacional de Geomorfologia, Rio de Janeiro. **Anais...** Rio de Janeiro: 2012.

- SOARES, M. O.; MEIRELLES, C. A. O.; LEMOS, V. B. Distribuição espacial de vermetídeos (Mollusca: Gastropoda) no Atol das Rocas, Atlântico Sul equatorial. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Naturais**, v. 5, n. 2, p. 225–231, 2010.
- SPURGEON, J. P. G. The economic valuation of coral reefs. **Marine Pollution Bulletin**, v. 24, n. 11, p. 529–536, 1992.
- STELLER, D. L.; RIOSMENA-RODRÍGUEZ, R.; FOSTER, M. S.; ROBERTS, C. Rhodolith bed diversity in the Gulf of California: the importance of rhodolith structure and consequences of anthropogenic disturbances. **Aquatic Conservation Marine Freshwater Ecosystems**, v. 13, p. 5–20, 2003.
- STEPHENSON, T. A.; STEPHENSON, A. The universal features of zonation between tide-marks on rocky coasts. **Journal of Ecology**, v. 37, n. 2, p. 289–305, 1949.
- TAMAR. **Projeto Tamar/ICMBIO**. Disponível em: <www.tamar.org.br>. Acesso em: 28 mar. 2017.
- TEIXEIRA, M. F.; TORRES, S. F.; CAPITOLI, R. R. Principais moluscos e crustáceos decapodos da Praia do Cassino, RS -Textos e proposta didática. **Cadernos de Ecologia Aquática**, v. 3, n. 2, p. 1–18, 2008.
- THOMAZ, L. D.; MONTEIRO, R. Uma revisão da comunidade halófila-psamófila do litoral brasileiro. **Boletim do Museu de Biologia Melo Leitão (Nova Série)**, v. 1, p. 103–114, 1992.
- VALE, N. F.; AMADO-FILHO, G. M.; BRAGA, J. C.; BRASILEIRO, P. S.; KAREZ, C. S.; MORAES, F. C.; BAHIA, R. G.; BASTOS, A. C.; MOURA, R. L. Structure and composition of rhodoliths from the Amazon River mouth, Brazil. **Journal of South American Earth Sciences**, 2018. Disponível em: <<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0895981117305072>>.

VERON, J. E. N. **Corals of the world**. 1–3. ed. Townsville, Australia: Australian Institute of Marine Science, 2000.

VIEIRA, C.; THOMAS, O. P.; CULIOLI, G.; GENTA-JOUVE, G.; HOULBREQUE, F.; GAUBERT, J.; DE CLERCK, O.; PAYRI, C. E. Allelopathic interactions between the brown algal genus *Lobophora* (Dictyotales, Phaeophyceae) and scleractinian corals. **Nature - Scientific reports**, v. 6, n. 18637, p. 1–11, 2016.

VILLAS-BÔAS, A. B.; RIOSMENA-RODRIGUEZ, R.; FIGUEIREDO, M. A. de O. Community structure of rhodolith-forming beds on the central Brazilian continental shelf. **Helgoland Marine Research**, v. 68, n. 1, p. 27–35, 2014.

Item II.6.2.2 Comunidades Planctônicas

ALVARIÑO, A. Los quetognatos del Atlântico. Distribución y notas essenciais de sistemática. **Inst. Esp. Oceanogr., Madrid**, v.37, p.1-290, 1969.

AZAM, F.; FENCHEL, T.; FIELD, J.G.; GRAY, J.S.; MEYER-REIL, L.A.; THINGSTAD, F. The Ecological Role of Water-Column Microbes in the Sea. **Marine Ecology Progress Series**, 10: p. 257–263. 1983.

AZAM, F. Microbial control of oceanic carbon flux: The plot thickens, **Science**, v. 280, p. 694–696. 1998.

AZEVEDO-CUTRIM. **Estrutura e dinâmica da comunidade fitoplanctônica no Golfão Maranhense –Brasil**. Tese de Doutorado. Universidade Federal de Pernambuco. 140pp. 2008.

BAILEY, L.W. Notes on new species of microscopical organisms from the Para River, South America. **Journal of Natural History**, v. 7, n. 3.p. 329-352.

- BARLETTA-BERGAN, A., BARLETTA, M., SAINT- PAUL, U. Structure and seasonal dynamics of larval; fish in the Caete river estuary in North Brazil. **Estuarine, Coastal and Shelf Science**, v. 54, p. 193-206, 2002.
- BARLETTA-BERGAN, A. Structure and seasonal dynamics of larval and juvenile fish in the mangrove-fringed estuary of the Rio Caeté in North Brazil. Tese de Doutorado. Zentrum für Marine Tropenökologie, Bremen, p. 220. 1999.
- BARTH, R.; HAUILA, G. Estudos volumétricos em plâncton, capturado na costa brasileira entre Recife e Cabo Orange. **Publ. Inst. Pesq. Marinha**, n. 28, p. 1-23 1968.
- BEZERRA, M.F.C. Composição e abundância dos Copepoda (Crustacea) planctônicos da costa do Amapá – Op Norte IV (REVIZEE SCORE NO). Dissertação de Mestrado. Universidade Federal do Pará (PA). 2006.
- BP/TOTAL/QUEIROZ GALVÃO/PIR2. 2015. Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Amazonas.
- BITTENCOURT, S.C.S. 2004. Composição, distribuição e abundância do ictioplâncton da ZEE Norte coletado na região da costa do Amapá e plataforma do Amazonas. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal do Pará, Belém, 2004.
- BITTENCOURT, S.C.S.; ZACARDI, D.M.; SOUSA, S.P.; NAKAYAMA, L.; BELÚCIO, L.F. Composição e distribuição de larvas de peixes na zona neustônica da costa do Amapá (REVIZEE/Score Norte - Op. Norte II e III). **Bol. Téc. Cient. CEPNOR**, v.7, n.1, p.41-54. 2007
- BJORNBERG, T.K.S. 1963. On the marine free-living copepods off Brazil. **Bolm. Inst. oceanogr., S.Paulo**, v. 13, n. 1, p. 3-142.
- BOLTOVSKOY, D. South Atlantic Zooplankton. **Leiden, Backuys**, v.2, p. 869-1706. 1999

BOLTOVSKOY, D. Atlas del zooplancton del Atlantico Sudoccidental y métodos de trabajo con el zooplancton marino. INIDEP, Mar del Plata, 1981. 936 p.

BONECKER, A. C. T. **Caracterização do ictioplâncton na entrada da baía de Guanabara (RJ)**. Tese (Doutorado em Ecologia) – Universidade Federal de São Carlos, 152f. 1997.

BONECKER, A. C. T.; CASTRO, M. S.; NAMIKI, C.; BONECKER, F. T. & BARROS, F. B. A. G. Larval fish composition of a tropical estuary in northern Brazil (2° 18' - 2° 47' S/044° 20' - 044° 25'W) during the initial dry season. **Pan-American Journal of Aquatic Sciences**, v. 2, p. 235-241, 2006.

BRANDINI, F.P.; LOPES, M.R.; GUTSEIT, S.K.; SPACH, L.H. & SASSI, R. **A planctonologia na plataforma continental do Brasil: Diagnose e revisão bibliográfica**. Ministério do Meio Ambiente e da Amazônia Legal - IBAMA, 1997, 196 p.

CALEF, G. W.; GRICE, G. D. Influence of the Amazon River outflow on the ecology of the Western Tropical Atlantic II. Zooplankton, abundance, copepod distribution, with remarks on the fauna of low-salinity areas. **Journal of Marine Research**, v. 25, n. 1, p. 84-94, 1967.

CAMPOS, P.N. Composição e distribuição de ovos e larvas de peixes na plataforma continental amazônica (REVIZEE – ZEE/Norte). Dissertação de Mestrado, Universidade Federal do Pará, Belém, 2005.

CANOY, M. S. **Ecology and Potential Economic Importance of Shrimps of the Genus *Acetes* in the Caribbean**. 1980. Disponível em: <http://webpac.uvi.edu/imls/cri_uvi/shrimp_genus_acetes.pdf>. Acesso em: 12 jun. 2017.

CARDOSO, F. F. C. Dinâmica da comunidade microfitoplanctônica relacionada com os parâmetros físico-químicos do estuário do Rio

- Guajará-Mirim (Vigia-PA). Dissertação (Mestrado em Ecologia Aquática e Pesca). Universidade Federal do Pará, Belém. 76p. 2009.
- CASTRO, N.O.C; MOSER, G.A.O. Florações de algas nocivas e seus efeitos ambientais. **Oecologia Australis**, 16(2): 235-264, 2012.
- CONTENTE, C. T.; PALHETA, G. D. A.; MELO, N. F. A. C. de; RAMOS, C. A. R.; PAIVA, R. S. Variação nictemeral do ictioplâncton no estuário do Rio Curuçá (Pará-Brasil), durante os períodos chuvoso e seco. **Boletim Técnico Científico do Cepnor**, v. 7, n. 1, p. 27-40. 2007.
- COPPETEC. Relatório Técnico Final - Caracterização Ambiental da Margem Equatorial, Bacias Pará-Maranhão e Barreirinhas. Rio de Janeiro. Março de 2017.
- COOLEY, S.R.; YAGER, P.L. Physical and biological contributions to the western tropical North Atlantic Ocean carbon sink formed by the Amazon River plume. **Journal of Geophysical Research**, 111: p. 1-14, 2006.
- CORREIA M.M.F., CASTRO A.C.L. DE, SANTOS A.A., PESSOA C.R.D., REIS I.C.M., SOUSA L.C.A. de, LOPES M.J.S., SILVEIRA P.C.A. da & OLIVEIRA V.M. de, **Fitoplâncton. Relatório do Score Norte, Programa REVIZEE/ MMA/SeCIRM**. 2005a.
- COSTA, B. O. **Variação nictemeral do microfitoplâncton em um estuário do nordeste paraense, Brasil**. 102p. Dissertação (Mestrado em Ecologia Aquática e Pesca); Universidade Federal do Pará, Belém. 2010.
- COSTA, R. M.; COSTA, K.G. Estado atual do conhecimento do zooplâncton marinho. Síntese do conhecimento sobre o zooplâncton da plataforma e região oceânica brasileira equatorial. 2008. Disponível em <www.piatamoceano.uff.br/piatamoceano/bio_sintese.html>.

- CUTRIM, A.C.G.A. **Estrutura e dinâmica da comunidade fitoplanctônica no Golfão /Maranhense –Brasil**. Tese de Doutorado. Universidade Federal de Pernambuco. 140p. 2008.
- DAHL, F. Die Copepodenfauna des unturen Amazonas. **Ber. Naturforsch. Ges. (Zool)**. 8: 10-23. 1894.
- DEGUIN, G. Contribution a la connaissance du plâncton des eaux côtières du Brésil (copépodes et amphipodes esxcepts) et comparasion avec celui du Senegal (Campagne de la Calypso, Janv-Feb. 1962). **Bulletin de L’Institut Oceanogr. d’A, Pelagos**, 2 (3): 7-44. 1965.
- DEMASTER, D.J.; KNAPP, G.B.; NITTROUER, C.A. Biological uptake and accumulation of silica on the Amazon continental shelf. **Geochimica et Cosmochimica Acta**, 47: p. 1713-1723. 1983.
- DIEGUES, A. C. S. 1986. Ecosistemas Marinhos do Brasil. Secretaria do Meio Ambiente de São Paulo: 74 p.
- EPPLEY, R.W.; WEILER, C.S. The dominance of nanoplankton as an indicator of marine pollution: a critique. **Oceanologia Acta**, 2 (2): 241-245. 1979.
- ESKINAZI, E. Estudo da Barra das Jangadas - Parte VI - Distribuição das Diatomáceas. **Trab. do Instit. Oceanogr. da Univ. Fed. de Pernambuco**, v. 7-8. p. 17-32, 1965/66.
- ESQUINAZI-LEÇA, E.; GUSMÃO, L.M.O.; SILVA, M.G.G. Microfitoplâncton da baía do Capim (Estado do Maranhão – Brasil). In: VIII Reunião Nordestina de Botânica, Recife. **Anais...** Recife, p.87-81. 1985.
- FERNANDES, W. R. S. 2001. **Chaetognatha planctônicos de águas neríticas e oceânicas da ZEE norte do Brasil (Costa do Amapá)**. Monografia (Graduação em Ciências Biológicas), Universidade Federal do Pará, Belém, 25 p.

- FERREIRA-CORREIA, M.M.; ALMEIDA, I.C.S. & DOURADO, E.C.S. Microalgas da Baía de Turiaçu, APA das Reentrâncias Maranhenses – uma abordagem qualitativa. **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**, v.17: p.1-8. 2004.
- FIDELIS, C. N. A. Variações espaços-temporais do ictioplâncton em um canal de maré do estuário do rio Curuçá - Pará. Monografia de Graduação. Universidade Federal do Pará, Belém. 67 p. 2007.
- FIGUEIREDO, J.L.; N.A. MENEZES. **Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil. VI. Teleostei (5)**. Museu de Zoologia; Universidade de São Paulo. São Paulo, 116 p., 2000.
- FORÔ, R. de A.; BITTENCOURT, S. C. da S.; TAVARES, T. da C. **Foraminíferos planctônicos da ZEE brasileira paralela à costa do Amapá**. Monografia (Graduação em Ciências Biológicas), Universidade Federal do Pará, Belém, 30 p., 1999.
- FÔRO, R.A.; FERREIRA, S.G.C.; BITTENCOURT, S.C.S.; TAVARES, T.C.; SOUSA, S.P.; BELÚCIO, L.F. **Estudos preliminares do ictioplâncton marinho da costa norte brasileira, Subárea II – Operação Norte II (REVIZEE/Score NO)**, in Encontro de Zoologia do Nordeste. Faculdade Estadual de Feira de Santana. 1999.
- FOSTER, R.A. et al. Influence of the Amazon River plume on distribution of free-living and symbiotic cyanobacteria in the western tropical North Atlantic Ocean. **Limnology and Oceanography**, v. 52.n .2.p. 517-532. 2007.
- FRAZÃO, L.R. Eutrofização por esgotos domésticos e sua relação com a ecologia e fisiologia do fitoplâncton marinho no litoral do Estado de São Paulo: Ubatuba, Praia Grande e Santos. Tese de Mestrado. Instituto Oceanográfico - Universidade de São Paulo, 158pp. 2001.

- FREITAS, D. M.; MUELBERT, J. H. Ichthyoplankton distribution and abundance off Southeastern and Southern Brazil. **Brazilian Archives of Biology and Technology**, v. 47, n. 4, p. 601-612, 2004.
- FROST, B.W.; FLEMINGER, A. A revision of the genus *Clausocalanus* (Copepoda: Calanoida) with remarks on distributional patterns in diagnostic characters. **Bull. Scripps Int. Oceanogr.** 12:1-235. 1968.
- GAETA, S.A.; BRINO, O. L. & SUSINI-RIBEIRO, S.M.M. **Distributions of nitrate, chlorophyll a and primary productivity in the southwestern region of the South Atlantic during summer**. In: Southwestern Atlantic physical oceanography workshop. USP/FAPESP. IOUSP, 28/11-01/12/1994, Publicação IOUSP. Abstracts, p. 57-60. 1994.
- GIBBS, R.J. Amazon River sediment transport in the Atlantic Ocean. **Ocean. Geology boulder, Colorado**, v. 4, p. 45-48. 1976.
- HALLEGRAEFF, G.M. Harmful algal blooms: a global overview. In: Manual on harmful marine microalgae. HALLEGRAEFF, G. M.; ANDERSON, D. M.; CEMBELLA, A. D. (eds). Paris, UNESCO. p. 19-49, 2003.
- HARRIS, R.P.; WIEBE, P.H.; LENZ, J.; SKJOKDAL, H.R. & HUNTLEY, M. **ICES Zooplankton Methodology Manual**. Academic Press. p.669. 2000.
- HEMPEL, G. **Early life history of marine fish: The egg stage**. Seattle: University Washington Press. 70 p., 1979.
- HUNTER, J.R. Report of a colloquium on larval fish mortality studies and their relation to fishery research. NOAA Tech. Rep. NMFS Circ. p. 5, 1980.
- IUCN - INTERNATIONAL TANKER OWNERS POLLUTION FEDERATION LIMITED, **Species Survival Commission - strategic planning for species conservation: an overview**. Versão 1.0. Gland, Switzerland: IUCN. 22 p. 2007.

- JACOB, S. A.; BRAGA, L. M.; BARTH, R. Observações planctonológicas na costa do Brasil. **Notas Técnicas Inst. Pesq. Mar.** v. 24, p. 1-18. 1966.
- KATSURAGAWA, M., MUELBERT, J.H; DIAS, J.F. O ictioplâncton na região entre o Cabo de São Tomé (RJ) e o Chuí (RS). In: C.L.D.B. ROSSI-WONGTSCHOWSKI; L.S. MADUREIRA (coord.) **O Ambiente oceanográfico da Plataforma Continental e do Talude na Região Sudeste-Sul do Brasil**, pp. 359-446. Editora da USP, São Paulo. 2006.
- KIMOR, B. Changes and stress signs in plankton communities as a result of man-induced perturbations in enclosed coastal seas (Mediterranean, Baltic). **Marine Pollution Bulletin**, 23: 171-174. 1992.
- KOENING, M.L.; MACEDO, S.J. Hydrology and phytoplankton community structure at Itamaracá-Pernambuco (Northeast Brazil). **Brazilian Archives of Biology and Technology**, v. 42, n. 4, p. 381-390, 1999.
- LACERDA, S. R., ESKINAZI-LEÇA, E. & KOENING, M. L. Composição e variação da flora das diatomáceas no estuário do rio Paripe (Itamaracá, Pernambuco, Brasil). **Trab. Oceanog. Univ. Fed. PE**, v. 26, p. 19-30, 1998.
- LAVÔR-FERNANDES, G. Contribuição ao estudo das diatomáceas (Bacillaryophyceae) da Lagoa da Jansen (São Luís – MA). **Caderno de Pesquisa, São Luís**, v.3, n.2, p.34-52, 1987.
- LAVÔR-FERNANDES, G. O microfitoplâncton da Baía de São Marcos, São Luís, Maranhão, Brasil. **Gayana, Chile**. v. 45. n. 1-4. p. 265-274. 1988a.
- LAVÔR-FERNANDES, G. O microfitoplâncton do Rio Paciência, Paço do Lumiar, Maranhão. **Boletim Laboratório de Hidrobiologia. São Luís**, v.8, p.23-45. 1988b.

- LAVÔR-FERNANDES, G. Composição e variação horizontal do microfitoplâncton do estuário do Rio Tibiri-MA, Brasil. **Cadernos de Pesquisa**, v. 6, n. 1, p. 45-59, 1990.
- LENTZ, S. J.; LIMEBURNER, R. The Amazon River plume during AMASSEDS: Spatial characteristics and salinity variability. **J. Geophys. Res.** (100): C2, 2355–2375. 1995.
- LERMAN, M. **Marine Biology. Environment, Diversity and Ecology**. The Benjamin/Cummings Publishing Company. 1985.
- LOPES, R. M. Marine zooplankton studies in Brazil – A brief evaluation and perspectives. **An Acad Bras Cienc**, v. 79, n. 3, pp. 369-379, 2007.
- LOPES, R.M. (ed.) 2009. Informe sobre as Espécies Exóticas Invasoras Marinhas no Brasil. Brasília, Ministério do Meio Ambiente, **Série Biodiversidade** 33, 2009. 439p.
- LOPES, M. J. S.; SOUSA, L.C.A.; REIS, I.C.M. Distribuição horizontal do zooplâncton nerítico e oceânico da Região Norte (Cabo Orange/AP à foz do rio Parnaíba/PI). REVIZEE NO-1. **Anais...** XI Semana Nacional de Oceanografia. Rio Grande. 1998.
- LOPES, R.M.; KATSURAGAWA, M, DIAS, J.F.; MONTÚ, M.A.; MUELBERT, J.H.; GORRI, C.; BRANDINI, F.P. Zooplankton and ichthyoplankton distribution on the southern Brazilian shelf: an overview. **Scientia Marina**, 70:p.189-202, 2006.
- LOURENÇO, L. B. O fitoplâncton na Zona Costeira Amazônica Brasileira: Biodiversidade, distribuição e estrutura no continuum estuário – oceano. Tese de Doutorado. Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiros – Piracicaba (SP). 2016.
- MAGALHÃES, A.L.P., COSTA, R. M., LIANG, T. H., PEREIRA, L. C. C.; RIBEIRO, M. J. S. Spatial and temporal distribution in density and biomass of two *Pseudodiaptomus* species (Copepoda: Calanoida) in

- the Caeté River Estuary (Amazon Region - North of Brazil). **Braz. J.Biol.**, 66(2A): 421-430. 2006.
- MANGAS, A.P., SILVA, A C, FERREIRA, S. C. G, PALHETA, G.D.A. & MELO, N.F.A.C. Ictioplâncton na baía de Guajará e do Estuário do Rio Pará, Ilha do Marajó, Pará, Brasil. Boletim Técnico Científico do CEPNOR. **Tropical Journal of Fisheries and Aquatic Sciences**. v. 13, n. 1, p: 43 -54. 2014.
- MARQUES, A.S.P. Distribuição espaço-temporal das larvas de camarões (Decapoda) no estuário do Rio Marapanim, Pará, litoral norte do Brasil. Dissertação de Mestrado, Universidade Federal do Pará. 67p. 2009.
- MATSUURA, Y.; OLIVAR, M. P. Fish larvae. In: BOLTOVSKOY, D., (ed.). **South Atlantic Zooplankton**. Backhuys, Leiden, p. 1446-1496. 1999.
- MELO, N. F. A.C. Biodiversidade e Biomassa do Macrozooplâncton, com ênfase nos Copepoda (Crustacea) na Plataforma Continental Norte Brasileira. Tese de doutorado. Universidade Federal de Pernambuco. 125pp. 2014.
- MELO, N. F. A. C.; PAIVA, R. S.; RAMOS, C. A. R.; SILVA, M. S. F. & NUNES, L. O. Structure of phytoplanktonic community in the estuary of Guarajá-Miri river (Vigia, Pará, Brazil). **Journal of Biology**, v.2: p.130. 2007.
- MENEZES, N. A.; J. L. FIGUEIREDO. **Manual de peixes marinhos do sudeste do Brasil. V. Teleostei (4)**. Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo. São Paulo, 105 p. 1985.
- MOSTAJO, E. L. Nanoplâncton calcareo del Oceano Atlântico Sur. **Rev. Españ. de Micropaleont.**, v. 17, n. 2, p. 261-280, 1985.
- MMA. 2002. Avaliação e Ações prioritárias para a Conservação da Biodiversidade das Zonas Costeira e Marinha.

- MMA. 2003. Lista da fauna brasileira ameaçada de extinção. Instrução Normativa do Ministério do Meio Ambiente nº 03/2003. Diário Oficial da União, 28 maio, 2003. Seção 1, n. 101, p. 88-97.
- MMA. Programa REVIZEE: Avaliação do potencial sustentável dos recursos vivos na zona econômica exclusiva: relatório executivo. MMA. Brasília. 280p. 2006.
- MMA. Livro Vermelho da Fauna Ameaçada de Extinção. Lista Nacional das espécies de invertebrados Aquáticos e Peixes Ameaçados de Extinção. Diário Oficial da União. Instrução Normativa, nº 5, de 21 de maio de 2004. 2008.
- MMA. 2009. Informe sobre as Espécies Exóticas Invasoras Marinhas no Brasil. Brasília, Ministério do Meio Ambiente, **Série Biodiversidade** 33, 2009. 439p.
- MONTÚ M.A., GLOEDEN I.M., DUARTE A.K. & RESGALLA C.JR. Zooplankton. In: SEELIGER U, ODEBRECHT C., CASTELLO J.P. (Eds). **Subtropical convergence environments. The coast and sea in the southwestern Atlantic**. Berlin: Springer, 1997. p.110-114.
- MOORE, L.R.; POST, A.F.; ROCAP, G.; CHISHOLM, S.W. Utilization of different nitrogen sources by the marine cyanobacteria *Prochlorococcus* and *Synechococcus*. **Limnology and Oceanography**, v. 47, n. 4, p. 989–996, 2002.
- MOREIRA-FILHO, H.; VALENTE-MOREIRA, I. M.; TRIPPICIA-CECY, I. I. Diatomáceas do Rio Guamá, Foz do rio - Belém - Estado do Pará. **Leandra, Rio de Janeiro**, v. 3/4, n. 4/5, p. 123-135. 1974.
- MOSER, H. G. **Ontogeny and systematics of fishes**. 1984. American Society of Ichthyologists and Herpetologists (ed.), Special publication Number 1: 760pp.

- MULLER-KRAGER; F.E. MCCLAIN, C.R.; RICHARDSON, P.L. The dispersal of the Amazon's water. **Nature**, v.333, p. 56-59, 1988.
- MÜLLER-MELCHERS, F.C. Plankton Diatoms of the Toko-Marú voyage (Brazil coast). **Bolm Inst. oceanogr., S. Paulo**, 8: 111-136. 1957.
- NASCIMENTO, Á. M.; PALHETA, G. D. A.; SILVA, R. S.; SILVA, A. C.; MELO, N. F. A. C. Dinâmica nictemeral da assembléia zooplanctônica no estuário do Rio Sucuriju Amapá-Brasil. **Boletim Técnico-Científico do CEPNOR**, v. 11, n. 1, p: 9 – 19. 2011.
- NELSON. J. S. **Fishes of the world**. 3ª ed. John & Sons Wiley. New York. 600p. 1994.
- OGX/HABTEC. 2009. Estudo de Impacto Ambiental da atividade de perfuração de Poços de Petróleo na Bacia Marítima Pará- Maranhão. Relatório Técnico.
- OLIVEIRA, D.B.F.; LEÇA, E.E.; KOENING, M.L. Microfitoplâncton da Baía de Mangunça (Estado do Maranhão – Brasil). **EMPARNE, Boletim técnico, Natal**, v.15, p. 1-30. 1986.
- OMORI, M.; IKEDA, T. **Methods in marine zooplankton ecology**. John Wiley, New York, 332p. 1984.
- PAIVA, R. S. **Composição e Biomassa do Fitoplâncton da Baía do Guajará (Pará - Brasil)**. Dissertação (Mestrado em Biologia Vegetal). Universidade Federal do Pernambuco, Recife. 155 p. 1991.
- PAIVA, R. S.; ESKINAZI-LEÇA, E. Variação da densidade (células/litro) do fitoplâncton na Baía do Guajará (Pará - Brasil). In: Encontro Brasileiro de Plâncton, 4., 1991, Recife. **Anais...** Recife: UFPE, 1991. p. 123-138.
- PAIVA, R. S.; ESKINAZI-LEÇA, E.; PASSAVANTE, J. Z. O.; SILVA-CUNHA, M. G. G.; MELO, N. F. A. C. Considerações ecológicas sobre o fitoplâncton da baía do Guajará e foz do rio Guamá (Pará, Brasil).

- Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi**, v. 1, n. 2, p. 133-146. 2006.
- PAIVA, R.S. Parâmetros físicos, químicos, biomassa e produção primária de fitoplâncton na Plataforma continental amazônica. Tese de doutorado, USP, 153p. 2001.
- PALHETA G.D.A. **Ictioplâncton nerítico e oceânico do Estado do Maranhão (Brasil)**. Monografia de Graduação, Universidade Federal do Pará, Belém. 2002.
- PARTENSKY, F.; HESS, W.R.; VAULOT, D. *Prochlorococcus*, a marine photosynthetic prokaryote of global significance. **Microbiol. Mol. Biol.**, v. 63, n. 1, p. 106-1271, 1999.
- PERES, A.C. **A Comunidade Zooplantônica em um Canal de Maré no Estuário do Rio Caeté, Bragança (Pará, Brasil)**. Dissertação de mestrado. Universidade Federal do Pará e do Museu Paraense Emílio Goeldi. p.91. 1999.
- PETROBRAS. 2011. Relatório de Controle Ambiental da Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BM-PAMA-8, Bacia do Pará-Maranhão.
- PETROBRAS/BIOCONSULT. Relatório Técnico Consolidado: Caracterização Ambiental da Bacia de Barreirinhas (BAR) - Caracterização do período chuvoso e do período seco. Dezembro de 2013.
- PETROBRAS/BIOCONSULT. Relatório Técnico Consolidado: Caracterização Ambiental da Bacia de Pará-Maranhão (PA-MA) - Caracterização do período chuvoso e do período seco. Agosto de 2014.
- RAMOS, C. A.R.; MELO, N. F. A.; NEWMANN-LEITÃO, S.; GUSMÃO, L.M. de O. & SILVA, T.A.E. Comunidade macrozooplânctônica da plataforma continental do estado do Maranhão. In: Congresso

- Brasileiro de Oceanografia & XVI Semana Nacional de Oceanografia, 1, 2004, Itajaí (SC). **Anais...** Itajaí (SC), 2004.
- REIS, I. C. M. **Composição e abundância do zooplâncton na costa norte do Brasil**. Monografia (Graduação em Ciências Biológicas), Universidade Federal do Maranhão, São Luís, 36 p. 1999.
- REVIZEE, Programa. 2003. Relatório Parcial de Produtividade do Score-Norte.
- SANTOS, M.L.S. **Influência dos Rios Amazonas e Pará sobre a biomassa fitoplanctônica**. Dissertação de mestrado. Universidade Federal de Pernambuco, 105p. 2000.
- SANTOS, M.L.S. Distribuição dos nutrientes (fósforo e nitrogênio) na plataforma continental do Amazonas. Tese de doutorado, Universidade Federal de Pernambuco, 156p. 2004.
- SANTOS, M.L.S.; MUNIZ, K.; BARROS-NETO, B.; ARAÚJO, M. Nutrient and phytoplankton biomass in the Amazon River shelf waters. **Anais da Academia Brasileira de Ciências**, v. 80, n. 4, p. 703-717. 2008.
- SARPEDONTI, V.; ANUNCIAÇÃO, E. M. S. & NAHUM, V. J. I. Ichthyoplankton variation in two mangrove creeks of the Curuçá estuary, Pará, Brazil. **Ecotrópicos**, v. 21, n. 1, p. 1-12, 2008.
- SARPEDONTI, V.; ANUNCIAÇÃO, E. M. S. & BORDALOS, A. O. Spatio temporal distribution of fish larvae in relation to ontogeny and water quality in the oligohaline zone of a North Brazilian estuary. **Biota Neotropica**, v. 13, n. 3, p. 55-63, 2013.
- SIEBURTH, J. McN.; SMETACECK, V. Pelagic ecosystem structure: Heterotrophic compartments of the plankton and their relationship to plankton size fractions. **Limnol. Oceanogr.**, v. 23, n. 6, p. 1256-1263, 1978.

- SILVA, A.C.; SANTOS, M. L. S.; ARAUJO, M. C.; BOURLÈS, B. Observações hidrológicas e resultados de modelagem no espalhamento sazonal e espacial da pluma de água Amazônica. **Acta Amazonica**, v. 39, n. 2, p. 361-370, 2009
- SILVA, A. C., MANGAS, A. P.; PALHETA, G. D. A. & MELO, N. F. A. C. **Caracterização do ictioplâncton de quatro estuários da microregião do salgado do estado do Pará-Brasil**. Monografia de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia de Pesca). Universidade Federal Rural da Amazônia. 2011a.
- SILVA, A. C., MANGAS, A. P.; PALHETA, G. D. A. & MELO, N. F. A. C. Variação Intermareal na Composição do Ictioplâncton no Estuário do Rio Guajará-Mirim (Vigia de Nazaré- Pará) em período de alta pluviosidade. **Boletim Técnico-Científico do Cepnor**, v. 11, n. 1, p. 21-32, 2011b.
- SILVA-CUNHA, M.G.G.; ESKINAZI-LEÇA, E. & ALMEIDA, C.D.P. Estrutura e distribuição do microfitoplâncton na região compreendida entre o Amapá e a Paraíba (Operação Norte - Nordeste II). In: ENCONTRO BRASILEIRO DE PLÂNCTON. 5., 1991, Recife. **Anais...** Recife, UFPE, p. 9-33, 1991.
- SILVEIRA, P.C.A.. Ictionêuston da Zona Econômica Exclusiva referente ao Estado do Maranhão (Região Norte do Brasil). Dissertação (Mestrado). Universidade Federal de Pernambuco (PB). 2003.
- SILVEIRA, P.C.A. Impact of oceanographic conditions on distribution and abundance of larval fish in northern Brazil. Dissertação (Mestrado). Universidade de Bremen, ZMT. 91p. 2008.
- SILVEIRA JUNIOR, A.M. Composição e biomassa microfitoplanctônica associadas a variáveis físico e químicas em dois transectos da zona estuarina do Rio Amazonas (Amapá, Amazônia, Brasil). Dissertação (Mestrado). UNIFAP, 93p. 2012.

- SMITH JR, W.O.; DEMASTER, D.J. Phytoplankton biomass and productivity in the Amazon River plume: correlation with seasonal river discharge. **Continental Shelf Research**, v. 16, n. 3, p. 291-319, 1996.
- SOUSA, E. B.; COSTA, V. B.; PEREIRA, L. C. C.; COSTA, R. M. Microfitoplâncton de águas costeiras amazônicas: Ilha Canela (Bragança, PA, Brasil). **Acta Botânica Brasileira**, v. 22, n. 3, p. 626-636, 2008.
- SOUSA, E. B.; COSTA, V. B.; PEREIRA, L. C. C. & COSTA, R. M. Variação temporal do fitoplâncton e dos parâmetros hidrológicos da zona de arrebentação da Ilha Canela (Bragança, Pará, Brasil). **Acta Botânica Brasileira**, v. 23, n. 4, p. 1084-1095, 2009.
- SOUZA, L. R.; BELÚCIO, L. F.; NAKAYAMA, L. Composição da flora planctônica da ZEE Norte - Estado do Amapá (REVIZEE- Score Norte – 1999). In: CONGRESSO NACIONAL DE BOTÂNICA, 54., 2003, Belém. **Anais...** Universidade Federal do Pará, Belém, 2003.
- SOUZA, L.R.; ZACARDI, D.M.; BITTENCOURT, S.C.S.; RAWIETSCH, A.K.; BEZERRA, M.F.C.; COSTA, S.D.; NAKAYAMA. Microfitoplâncton da plataforma continental amazônica brasileira: costa do estado do Amapá- Brasil. **Boletim Técnico Científico Cepnor**, v. 9, p. 115-124, 2009.
- STRAMMA, L; SCHOTT, F. The mean flow field of the tropical Atlantic Ocean. *Deep Sea Research Part II: Tropical Studies in Oceanography, Scotland*, v.46,n.1/2, p. 279-303. 1999.
- SUSINI-RIBEIRO, S.M.M. Caracterização taxonômica e ecológica das comunidades pico-nano-e microfitoplanctônicas, superficial e profunda, da zona eufótica do Atlântico Sul. Tese de Doutorado, Instituto Oceanográfico – Universidade de São Paulo. 1996.
- TANAKA, S. Stock assessment by means of ichthyoplankton surveys. **FAO Fisheries Technical Paper**, v. 122, p. 33-51, 1973.

- TENENBAUM, D.R. Dinoflagelados e Tintínídeos da região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira: guia de indentificação. Rio de Janeiro: Museu Nacional. p.165-271. (Série Documentos REVIZEE/SCORE Central). 2006.
- TENENBAUM, D. R., GOMES, E. A. T. & GUIMARÃES, G. P. 2007. Microorganismos planctônicos: pico, nano e micro. In: VALENTIN, J. L. (org.). **Características hidrobiológicas da região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira (Salvador, BA ao Cabo de São Tomé, RJ). Série Documentos REVIZEE-SCORE Central**, 2. MMA.
- VALIELA, I. **Marine ecological processes**. New York, Springer- Verlag. 1995.
- VANNUCCI, M., QUEIROZ, D. Plâncton coletado durante a VII viagem do N/Oc “Almirante Saldanha”: Relatório. **Contr. av. Inst. oceanogr.** 4: 1-23. 1963.
- VIEIRA, I. M. Inventário Biológico da Carcinofauna das Áreas Sucuriju e Região dos Lagos, Amapá. In: **Inventário Biológico das Áreas do Sucuriju e Região dos Lagos, no Amapá: Relatório Final PROBIO / Coordenado por Salustiano Vilar da Costa Neto**. -Macapá: IEPA, 218p: 2006.
- VIEIRA, I. M., CORRÊA, K. J. G., SANTIAGO, A. G., ALMEIDA, D. P. Mapeamento e Elaboração de Cartas de Sensibilidade Ambiental para Derramamento de Óleo (Cartas SAO) para a Bacia da Foz do Amazonas. Recursos Biológicos Invertebrados Marinhos – Costa do Amapá e Pará. Relatório de pesquisa, Programa Institucional IEPA/CNPq. 2014.
- WEBBER, M.K.; ROFF, J.C. Annual structure of the copepod community and its associated pelagic environment off Discovery Bay, Jamaica. **Mar. Biol.**, v.123, p. 467-479, 1995.

WOOD, E. J. F. A phytoplankton study of the Amazon region. **Bulletin of Marine Science**, v. 16, n. 1, p. 102-123, 1966.

ZACARDI, D. M. **Variação diária e caracterização morfológica das larvas de peixes do complexo estuarino do rio Amazonas - PA**. Dissertação de Mestrado. Universidade Federal do Pará, Universidade Federal Rural da Amazônia, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Belém. 110 f. 2009.

ZACARDI, D. M. Variação e abundância do ictioplâncton em canais de maré no Extremo Norte do Brasil. **Biota Amazônia**, v. 5, n. 1, p. 43-52. 2015.

ZACARDI, D. M., BITTENCOURT, S. C. S.; RAWIETSCH, A. K. & NAKAYAMA, L. Ictioplâncton marinho da plataforma continental e águas adjacentes à foz do Rio Amazonas (OPERAÇÃO NORTE III – REVIZEE SCORE NORTE). **Boletim Técnico-Científico do CEPNOR**, v. 8, n. 1, p. 26-40, 2008.

Item II.6.2.3 Comunidades Bentônicas

ALLER, J.Y.; R.C. ALLER. General characteristics of benthic fauna on the Amazon inner continental shelf with comparisons to the shelf off the Changjiang river, East China. **Continental Shelf Research**, v. 6, n.1/2, p.291-310, 1986.

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

AMARAL, A. C. Z.; NALLIN, S. A. H. Biodiversidade e ecossistemas bentônicos marinhos do Litoral Norte de São Paulo, Sudeste do Brasil. UNICAMP/IB. Campinas - SP. 574p., 2011.

AMARAL A. C. Z.; JABLONSKI, S. Conservação da Biodiversidade Marinha e Costeira no Brasil. **Megadiversidade**, v. 1, n. 1, p. 43-51, 2005.

AMARAL, F. D; HUDSON, M. M., STEINER, A.Q., RAMOS, C.A.C. Corals and calcified hydroids of Manuel Luis Marine State Park (State of Maranhão/ Northeast - Brazil). **Biota Neotropica**, v. 7, n. 3, p. 73-81, 2007

ANALYTICAL SOLUTIONS. **Monitoramento Ambiental do poço 1-BP-1A-APS, Bloco BFZ-2, Foz do Amazonas**. Relatório Técnico Analytical Solutions. Julho de 2001. 182 p., 2001a.

ANALYTICAL SOLUTIONS. **Monitoramento Ambiental do poço 1-BP-2A-APS, Bloco BFZ-2, Foz do Amazonas**. Relatório Técnico Analytical Solutions. Agosto de 2001. 181 p., 2001b.

BANDEIRA-PEDROSA, M.E.; PEREIRA, S.M.B.; OLIVEIRA, E.C. Taxonomy and distribution of the green algal genus *Halimeda* (Bryopsidales, Chlorophyta) in Brazil. **Revista Brasileira de Botânica, São Paulo**, v. 27, n. 2, p. 363-377, 2004.

BARROS, N.C.G. Algas marinhas bentônicas como bioindicadoras da qualidade ambiental em área recifal de Tamandaré, Pernambuco, Brasil. 2013. 117 f. Tese (Doutorado) - Universidade Federal de Pernambuco. Programa de Pós Graduação em Oceanografia. 2013.

BG Brasil/AECOM. 2015. Estudo de Impacto Ambiental – EIA. Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas.

BP/AECOM. 2015. Estudo Ambiental de Perfuração – EAP. Bloco BAR-M-346 – Bacia de Barreirinhas.

CARIDADE, E. O.; FERREIRA-CORREIA, M. M. Taxonomia das macroalgas dos manguezais da Baía de Turiaçú, Estado do Maranhão, Brasil. **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**, v. 20, n. 1, p. 53-60, 2007.

CASTRO, C. B.; PIRES, D. O. A bleaching event in a Brazilian Reef. **Revista Brasileira de Oceanografia**, v. 47, n. 1, p. 87-90, 1999.

CHAPIN III, F.S., WALKER, B.H., HOBBS, R.J., HOOPER, D.U., LAWTON, J.H., SALA, O.E.; TILMAN, D. Biotic control over the functioning of ecosystems. **Science**, v. 277, n. 5325, p. 500-504, 1997.

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

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

COPPETEC. Relatório Técnico Final - Caracterização Ambiental da Margem Equatorial, Bacias Pará-Maranhão e Barreirinhas. Março de 2017. Rio de Janeiro. 2017.

FERNANDES, M.E.B. et al. Distribuição espacial das macroalgas associadas aos manguezais ao longo da Península de Ajuruteua, Bragança-Pará. **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**, v. 18, p. 11-17, 2005.

FRANKLIN-JUNIOR, W. Anelídeos poliquetas da plataforma continental da costa nordeste semiárida: Estados do Ceará, Piauí e Maranhão, na região entre o Rio Coreau e o Delta do Parnaíba. Tese de doutorado. Universidade Federal do Ceará. Instituto de Ciências do Mar. 142 p. 2014.

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

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

LAVRADO; H. P.; IGNÁCIO, B.L. (Eds). Biodiversidade bentônica da região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira (Programa ReviZEE). Rio de Janeiro, Museu Nacional, Série Livros 18, 389p. 2006.

MMA, MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE, BIO RIO, Fundação, SECTAM, IDEMA. Avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade das zonas costeiras e marinha. Sumário Executivo. 72 p. 2002

MMA (MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE). Programa REVIZEE. Avaliação do Potencial Sustentável de Recursos Vivos na Zona Econômica Exclusiva. Relatório Executivo. Brasília: Ministério do Meio Ambiente. 303p. 2006.

MOURA, R.L.; AMADO-FILHO, G.M.; MORAES, F.C; BRASILEIRO, P.S.; SALOMON, P.S.; MAHIQUES, M.M; BASTOS, A; ALMEIDA, M.; SILVA JR; J.; ARAUJO, B.; BRITO, F.; RANGEL, T.; OLIVEIRA, B.; BAHIA, R.; PARANHOS, R.; DIAS, R. SIEGLE, E.; FIGUEIREDO, A; PEREIRA, R.; LEAL, C.; HADJU, E.; ASP, N.; GREGORACCI, G.; NEUMAN-LEITÃO, S.; YAGER, P.; FRANCINI –FILHO, R.; FROES, B.; MOREIRA, A.; OLIVEIRA, L.; SOARES, A.; ARAUJO, L.; OLIVEIRA, N.; TEIXEIRA, J.; VALLE, R. ; C.; REZENDE, C.; E THOMPSON, F. An extensive reef system at the Amazon river mouth. **Science Advances**, v. 2, n. 4, e1501252, 2016.

OGX/HABTEC. 2009. Engenharia Ambiental - Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos BM - PAMA- 16 e BM PAMA 17.

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

PETROBRAS/BIOCONSULT. Relatório Técnico Consolidado: Caracterização Ambiental da Bacia de Barreirinhas (BAR) -

- Caracterização do período chuvoso e do período seco. Dezembro de 2013. 2013
- PETROBRAS/BIOCONSULT. Relatório Técnico Consolidado: Caracterização Ambiental da Bacia de Pará-Maranhão (PA-MA) - Caracterização do período chuvoso e do período seco. Agosto de 2014. 2014.
- PEREIRA, A. S.; SILVA. E. M. L. Estudo comparativo da riqueza de macroalgas entre a praia da Ponta d'areia - São Luis- MA, e a praia de Panaquatira. São José de Ribamar – MA - dado preliminar. Graduação em Ciências Biológicas da UFMA. 2005.
- QUEIRÓZ GALVÃO/AECOM. 2015. Estudo Ambiental de Perfuração – EAP. Blocos PAMA M 265 e PAMA M 337 -Bacia Pará- Maranhão.
- ROCHA, C. A. M. Caracterização molecular de camarões do estuário do rio Caeté e litoral do município de Bragança, Pará, Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, 71p. 2000.
- ROJAS, M. O. A. I. Teores de zinco e cobre em ostra (*Crassostrea rhizophorae*) e sururu (*Mytella falcata*) do estuário do rio Bacanga em São Luís (MA). **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**. v. 20, n.1, p. 1-8, 2007.
- SANTOS, L. A.; FERES, S. J. C.; LOPES, A. T. L. Fauna de bivalves da praia de Panaquatira, Ilha de São Luis – MA. In: CONGRESSO DE ECOLOGIA DO BRASIL, 8., 23 a 28 de setembro de 2007, Caxambú - MG. **Anais...** Caxambú – MG, 2007.
- SAUAIA, A.S. Moluscos bentônicos da Plataforma Continental das Reentrâncias Maranhenses, coletados pelo N/Oc ANTARES, PROGRAMA REVIZEE. 2001. Monografia (Graduando em Ciências Biológicas) - Universidade Federal do Maranhão. 2001.
- SILVA, A. F. Distribuição dos moluscos bentônicos e sua relação com o sedimento na plataforma continental da região semiárida do nordeste

do Brasil. Tese (Doutorado) - Universidade Federal do Ceará. Instituto de Ciências do Mar. 96 p. 2014.

SILVA, J.R.R.; ALMEIDA, Z.S. Zoneamento vertical dos crustáceos bentônicos em substratos inconsolidados do manguezal do Quebra-Pote na ilha de São Luís, Maranhão – Brasil. **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v.10, n. 1, p.65-83. 2002.

VIANA, G.F.S.; SILVA, K.C.A.; CINTRA, I.H.A.; RAMOS-PORTO, M. Novos registros de Stomatopoda (Crustacea: Hoplocarida) para a costa norte brasileira coletados durante o Programa REVIZEE. **Trab. Oceanogr. Univ. Fed. PE, Recife**, v. 26, n. 1, p. 85-97, 1998.

Item II.6.2.4 Ictiofauna e Demais Recursos Pesqueiros

ACERO, A.; BENTANCUR, R. **Genidens genidens. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

ADAM, T. C.; SCHMITT, R. J.; HOLBROOK, S. J.; BROOKS, A. J.; EDMUNDS, P. J.; CARPENTER, R. C.; BERNARDI, G. Herbivory, connectivity, and ecosystem resilience: Response of a coral reef to a large-scale perturbation. **PLoS ONE**, v. 6, n. 8, 2011.

ADAMS, A.; GUINDON, K.; HORODYSKY, A.; MACDONALD, T.; MCBRIDE, R.; SHENKER, J.; WARD, R. **Albula vulpes. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

ADAMS, A.; GUINDON, K.; HORODYSKY, A.; MACDONALD, T.; MCBRIDE, R.; SHENKER, J.; WARD, R. **Elops saurus. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

AGARDY, T.; ALDER, J.; DAYTON, P.; CURRAN, S.; KITCHINGMAN, A.; WILSON, M.; CATENAZZI, A.; RESTREPO, J.; BIRKELAND, C.;

- BLABER, S.; SAIFULLAH, S.; BRANCH, G.; BOERSMA, D.; NIXON, S.; DUGAN, P.; DAVIDSON, N.; VÖRÖSMARTY, C. Coastal Systems. **Ecosystems and Human Well-being: Current Status and Trends**, p. 513–550, 2005. Disponível em: <<http://www.millenniumassessment.org/documents/document.288.aspx.pdf>>.
- ALLEN, G. R.; FLOETER, S.; MCEACHRAN, J. D. ***Chaetodon sedentarius*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 22 fev. 2017.
- ALLEN, G.; ROBERTSON, R. ***Haemulon steindachneri*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 22 fev. 2017.
- ALMEIDA, A. O. Composição taxonômica e zoogeografia de crustáceos decápodos marinhos e estuarinos da Bahia, Brasil. Tese (Doutorado). Universidade Federal de Pernambuco, 479 p. 2009.
- ALMEIDA, A. O.; COELHO, P. A. Estuarine and marine brachyuran crabs (Crustacea: Decapoda) from Bahia, Brazil: checklist and zoogeographical considerations. **Latin American Journal of Aquatic Research**, v. 36, n. 2, p. 1830–222, 2008.
- ALMEIDA, Z. D.; CASTRO, A. D.; PAZ, A. C.; RIBEIRO, D.; BARBOSA, N.; RAMOS, T. Diagnóstico da pesca artesanal no litoral do estado do Maranhão. In: ISAAC, V. J.; MARTINS, A. S.; HAIMOVICI, M.; ANDRIGUETTO, J. M. (Ed.). **A pesca marinha e estuarina do Brasil no início do século XXI: recursos, tecnologias, aspectos socioeconômicos e institucionais**. Belém-PA: Editora Universitária UFPA, 2006. p. 41–65.
- ALMEIDA, Z. S.; SANTOS, N. B.; SOUSA, H. L.; CARVALHO NETA, R. N. F.; ANDRADE, T. S. O. M. Biologia reprodutiva da pescada amarela (*Cynoscion acoupa*) capturada na Baía de São Marcos, Maranhão, Brasil. **Biota Amazônia**, v. 6, n. 1, p. 46–54, 2016.

ALMEIDA, Z. da S. de. Os recursos pesqueiros e estuarinos do Maranhão: biologia, tecnologia, socioeconomia, estado da arte e manejo. Tese (Doutorado). Universidade Federal do Pará, Pará, 286 p., 2008.

AMORIM, A.; BAUM, J.; CAILLIET, G. M.; CLÒ, S.; CLARKE, S. C.; FERGUSSON, I.; GONZALEZ, M.; MACIAS, D.; MANCINI, P.; MANCUSI, C.; MYERS, R.; REARDON, M.; TREJO, T.; VACCHI, M.; VALENTI, S. V. *Alopias superciliosus*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2009. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 26 jan. 2017.

ANDERSON, S. C.; FLEMMING, J. M.; WATSON, R.; LOTZE, H. K. Rapid global expansion of invertebrate fisheries: trends, drivers, and ecosystem effects. **PLoS ONE**, v. 6, n. 3, p. 1–9, 2011.

ANDERSON, S. C.; LOTZE, H. K.; SHACKELL, N. L. Evaluating the knowledge base for expanding low-trophic-level fisheries in Atlantic Canada. **Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences**, v. 65, n. 12, p. 2553–2571, 2008.

ANDRADE-TUBINO, M. F.; RIBEIRO, A. L. R.; VIANNA, M. Organização espaço-temporal das ictiocenoses demersais nos ecossistemas estuarinos brasileiros: uma síntese. **Oecologia Brasiliensis**, v. 12, n. 4, p. 640–661, 2008.

ARAGÃO, J. A. N.; SILVA, K. C. A.; CINTRA, I. H. A. Situação da pesca de camarões na plataforma continental amazônica. **Acta of Fisheries and Aquatic Resources**, v. 3, n. 2, p. 61–76, 2015.

ARAUJO, Z. T. S. Processo participativo da mulher na cadeia produtiva do mexilhão *Mytella charruana* (D'Orbigny, 1846) na comunidade de Vila Nova, Bragança-PA. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, 88 p., 2015.

ARAUJO, C. C. V. de; ROSA, D. de M.; FERNANDES, J. M.; RIPOLI, L. V.; KROHLING, W. Composição e estrutura da comunidade de peixes de

- uma praia arenosa da Ilha do Frade, Vitória, Espírito Santo. **Iheringia Série Zoologia**, v. 98, n. 1, p. 129–135, 2008.
- ARAÚJO, M. E. De; EDNA, F.; CUNHA, D. A.; AURÉLIO, R.; CARVALHO, A.; EDUARDO, J.; FREITAS, P. De; NOTTINGHAM, M. C.; MONTANDON, B.; BARROS, N. Ictiofauna marinha do Estado do Ceará, Brasil: II. Elasmobranchii e Actinopterygii de arrecifes de arenito da região entre marés. **Arquivo de Ciências do Mar, Fortaleza**, v. 33, p. 133–138, 2000.
- ARAÚJO, M. E. de; TEIXEIRA, J. M.; OLIVEIRA, A. M. E. de. Ictiofauna marinha do estado do Ceará, Brasil: III. Actinopterygii de estuários. **Arquivo Ciências do Mar, Fortaleza**, v. 33, p. 139–142, 2000.
- ASANO-FILHO, M.; HOLANDA, F., C., A., F.; SANTOS, F., J., S.; JÚNIOR, T., S., C. **Recursos pesqueiros de grandes profundidades na costa norte do Brasil**. Instituto Brasileiro dos Recursos Naturais Não-Renováveis (IBAMA), Brasília, 82 p., 2005.
- ASANO-FILHO, M.; HOLANDA, F. C. A. F.; SANTOS, F. J. da S. Influência da profundidade na distribuição do camarão-rosa, *Farfantepenaeus subtilis* (Pérez Farfante, 1967), na região norte do Brasil. **Boletim Técnico Científico Cepnor**, v. 3, n. 1, p. 9–19, 2003.
- ASANO-FILHO, M.; SANTOS, F. J. S.; HOLANDA, F. C. A. F. Composição da fauna nas pescarias realizadas com espinhel pelágico na costa norte do Brasil durante a execução do Projeto Protuna. **Arquivo Ciências do Mar, Fortaleza**, v. 40, n. 1, p. 58–64, 2007.
- BARBOZA, R. S. L.; PEZZUTTI, J. C. B. Etnoictiologia dos pescadores artesanais da Resex Marinha Caeté - Taperaçu, Pará: aspectos relacionados com etologia, usos de hábitat e migração de peixes da família Sciaenidae. **Sitientibus série Ciências Biológicas**, v. 11, n. 2, p. 133–141, 2011.

- BARREIRA, C. A. R.; ARAÚJO, M. L. R. Ciclo reprodutivo de *Anomalocardia brasiliiana* (Gmelin, 1791) (Mollusca, Bivalvia, Veneridae) na Praia do Canto da Barra, Fortim, Ceará, Brasil. **Boletim do Instituto da Pesca, São Paulo**, v. 31, n. 1, p. 9–20, 2005.
- BARROS, D. D. F.; TORRES, M. F.; FRÉDOU, F. L. Ictiofauna do estuário de São Caetano de Odivelas e Vigia (Pará, Estuário Amazônico). **Biota Neotropica**, v. 11, n. 2, p. 367–373, 2011.
- BARROSO, J. C. Avaliação da pesca da lagosta vermelha (*Panulirus argus*) e da lagosta verde (*Panulirus laeviscauda*) na plataforma continental do Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Ceará, 109 p., 2012.
- BARTHEM, R. B. O desembarque na região de Belém e a pesca na foz amazônica. In: RUFFINO, M. L. (Ed.). **A pesca e os recursos pesqueiros na Amazonia brasileira**. Manaus-AM: PróVarzea, IBAMA, 2004. p. 152–183.
- BARTHEM, R. B.; FABRÉ, N. N. Biologia e diversidade dos recursos pesqueiros da Amazônia. In: RUFFINO, M. L. (Ed.). **A pesca e os recursos pesqueiros na Amazonia brasileira**. Manaus-AM: PróVarzea, IBAMA, 2004. p. 17–51.
- BATISTA, H.; VERAS, D.; OLIVEIRA, P.; OLIVEIRA, D.; TOLOTTI, M.; MARINS, Y.; ZILL, J.; PEREIRA, R.; HAZIN, F.; SILVA, M. New records of reef fishes (Teleostei: Perciformes) in the Rocas atoll biological reserve, off Northeastern Brazil. **Check List**, v. 8, n. 3, p. 584–588, 2012.
- BATISTA, V. da S.; FABRÉ, N. N. Temporal and spatial patterns on serra, *Scomberomorus brasiliensis* (Teleostei, Scombridae), catches from the fisheries on the Maranhão coast, Brazil. **Brazilian Journal of Biology**, v. 61, n. 4, p. 541–546, 2001.

- BAUM, J.; MEDINA, E.; MUSICK, J. A.; SMALE, M. ***Carcharhinus longimanus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 jan. 2017.
- BENDER, M. G.; VILA-NOVA, D. A.; FLOETER, S. R. Uso de habitats das espécies de peixes recifais ameaçadas no Brasil: considerações para o design de áreas marinhas protegidas. In: CONGRESSO LATINO AMERICANO DE ECOLOGIA, 3., 2009, São Lourenço-MG. **Anais...** São Lourenço-MG: 2009.
- BENTO, E. S. **Aspectos etnoecológicos da carcinicultura no Parque dos Manguezais e Ilha de Deus**. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal de Pernambuco, 179 p., 2012.
- BERNAL, M. A.; ROCHA, L. A. *Acanthurus tractus* Poey, 1860, a valid western Atlantic species of surgeonfish (Teleostei, Acanthuridae), distinct from *Acanthurus bahianus* Castelnau, 1855. **Zootaxa**, v. 68, n. 2905, p. 63–68, 2011.
- BERTONCINI, A. A.; SAMPAIO, C. L. S.; PADOVANI-FERREIRA, B.; ROCHA, L. A.; FERREIRA, C. E.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R.; GASPAR, A. L.; FEITOSA, C. ***Sparisoma radians*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- BERTONCINI, A. A.; SAMPAIO, C. L. S.; ROCHA, L. A.; FERREIRA, C. E.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R.; GASPAR, A. L.; FEITOSA, C. ***Cryptotomus roseus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- BETANCUR, R.; MARCENIUK, A. P.; GIARRIZZO, T.; FREDOU, F. L. ***Sciades parkeri*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

- BETANCUR, R.; MARCENIUK, A. P.; GIARRIZZO, T.; FREDOU, F. L. ***Sciaedes passany*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- BG BRASIL/AECOM. Estudo de Impacto Ambiental - EIA. Atividade de Perfuração Marítima nos Poços nos Blocos BAR-M-215, BAR-M-217, BAR-M-252, BAR-M-254, BAR-M-298, BAR-M-300, BAR-M-342, BAR-M-344 e BAR-M-388, Bacia de Barreirinhas, 2015.
- BONFIL, R.; AMORIM, A.; ANDERSON, C.; ARAUZ, R.; BAUM, J.; CLARKE, S. C.; GRAHAM, R. T.; GONZALEZ, M.; JOLÓN, M.; KYNE, P. M.; MANCINI, P.; MÁRQUEZ, F.; RUÍZ, C.; SMITH, W. ***Carcharhinus falciformis*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2009. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 26 jan. 2017.
- BOTELHO, E. R. O.; SANTOS, M. C. F.; ALMEIDA, L.; SILVA, C. G. M. Estrutura populacional do caranguejo-uçá *Ucides cordatus* (Linnaeus, 1763) (Decapoda: Brachyura: Ucididae) no complexo estuarino do Rio Caravelas (Caravelas - Bahia). **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v. 19, n. 1, p. 37–52, 2013.
- BOUDREAU, S. A.; WORM, B. Ecological role of large benthic decapods in marine ecosystems: a review. **Marine Ecology Progress Series**, v. 469, n. C1, p. 195–213, 2012.
- BOYLE, P.; RODHOUSE, R. **Cephalopods: Ecology and Fisheries**. Oxford, Reino Unido: Blackwell Publishing, 2008.
- BP/TOTAL/QUEIROZ GALVÃO/AECOM. Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Amazonas. Atividades de Perfuração Exploratória das empresas BP Energy do Brasil, Total E&P do Brasil e Queiroz Galvão Exploração e Produção no setor SFZA-AP1 da Bacia da Foz do Amazonas, 2015.

- BP ENERGY DO BRASIL/AECOM. Estudo Ambiental de Perfuração. Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BAR-M-346 - Bacia de Barreirinhas, 2016. .
- BRAGA, C. F.; ESPÍRITO SANTO, R. V.; SILVA, B. B.; GIARRIZZO, T.; CASTRO, E. R. Considerações sobre a comercialização de pescado em Bragança - Pará. **Boletim Técnico Científico do Cepnor**, v. 6, n. 1, p. 105–120, 2006.
- BRIGGS, J. C.; BOWEN, B. W. A realignment of marine biogeographic provinces with particular reference to fish distributions. **Journal of Biogeography**, v. 39, n. 1, p. 12–30, 2012.
- BRUNET, J. M. S. Aratus, caranguejos, siris e guaiamuns, animais do manguezal: uma etnografia dos saberes, técnicas e práticas dos jovens da comunidade pesqueira de baiacu) Ilha de Itaparica - BA. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal da Bahia, 163 p., 2006.
- BSHARY, R. The cleaner wrasse, *Labroides dimidiatus*, is a key organism for reef fish diversity at Ras Mohammed National Park, Egypt. **Journal of Animal Ecology**, v. 72, n. 1, p. 169–176, 2003.
- BUENO, L. S.; BERTONCINI, A. A.; KOENIG, C. C.; COLEMAN, F. C.; FREITAS, M. O.; LEITE, J. R.; DE SOUZA, T. F.; HOSTIM-SILVA, M. Evidence for spawning aggregations of the endangered Atlantic goliath grouper *Epinephelus itajara* in southern Brazil. **Journal of Fish Biology**, v. 89, n. 1, p. 876–889, 2016.
- BURGESS, H. G.; BRANSTETTER, S. ***Carcharhinus limbatus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2009. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 6 abr. 2017.
- CAILLIET, G. M.; CAVANAGH, R. D.; KULKA, D. W.; STEVENS, J. D.; SOLDI, A.; CLO, S.; MACIAS, D.; BAUM, J.; KOHIN, S.; DUARTE, A.; HOLTZHAUSEN, J. A.; ACUÑA, E.; AMORIM, A.; DOMINGO, A.

- Isurus oxyrinchus*. The IUCN Red List of Threatened Species.** 2009. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- CAIRES, R. A.; FIGUEIREDO, J. L. De; BERNARDES, R. Á. Registros novos e adicionais de teleosteos marinhos na costa brasileira. **Papéis Avulsos de Zoologia**, v. 48, n. 19, p. 213–225, 2008.
- CAMARGO, M.; ISAAC, V. Os peixes estuarinos da região norte do Brasil: lista de espécies e considerações sobre sua distribuição geográfica. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi, série Zoologia**, v. 17, n. 2, p. 133–157, 2001.
- CAMPOS, C. E. C.; OLIVEIRA, J. C. S.; ARAÚJO, A. S. Composição e estrutura de comunidades de peixes nos parrachos de Muriú, Estado do Rio Grande do Norte, Brasil. **Arquivos de Ciências do Mar, Fortaleza**, v. 43, n. 1, p. 63–75, 2010.
- CANTANHÊDE, G.; CASTRO, A. C. L.; GUBIANI, E. A. Biologia reprodutiva de *Hexanematichthys proops* (Siluriformes, Ariidae) no litoral ocidental maranhense. **Iheringia - Série Zoologia**, v. 97, n. 4, p. 498–504, 2007.
- CARPENTER, K. E. ***Stegastes xanthurus*. The IUCN Red List of Threatened Species.** 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- CARPENTER, K. E.; MACDONALD, T.; RUSSELL, B.; VEGA-CENDEJAS, M. ***Archosargus probatocephalus*. The IUCN Red List of Threatened Species.** 2014. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- CARVALHO-NETA, R. N. F.; CASTRO, A. C. L. Diversidade das assembléias de peixes estuarinos da Ilha dos Caranguejos, Maranhão. **Arquivos de Ciências do Mar, Fortaleza**, v. 41, n. 1, p. 48–57, 2008.

- CARVALHO, C. D. de; CORNETA, C. M.; UIEDA, V. S. Schooling behavior of *Mugil curema* (Perciformes: Mugilidae) in an estuary in southeastern Brazil. **Neotropical Ichthyology**, v. 5, n. 1, p. 81–83, 2007.
- CARVALHO de, M. R.; MCCORD, M. E. ***Diplobatis pictus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- CARVALHO, M. R. de; MCCORD, M. E.; MYERS, R. A. ***Narcine bancroftii*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2007. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- CARVALHO FILHO, H. V. L.; ROCHA, G. R. A. Composição, abundância e diversidade da ictiofauna do estuário do Rio Almada, Ilhéus, Bahia. In: VIII CONGRESSO DE ECOLOGIA DO BRASIL, 8., 2007. Caximbí-MG. **Anais...** Caximbí-MG, 2007
- CASTILHO-WESTPHAL, G. G. Ecologia da ostra do mangue *Crassostrea brasiliiana* (Lamarck, 1819) em manguezais da Baía de Guaratuba-PR. Tese (Doutorado). Universidade Federal do Paraná, 118 p., 2012.
- CHAO, N. L.; MCEACHRAN, J.; WILLIAMS, J. ***Cynoscion acoupa*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- CHARBONNEL, E.; SERRE, C.; RUITTON, S.; HARMELIN, J. G.; JENSEN, A. Effects of increased habitat complexity on fish assemblages associated with large artificial reef units (French Mediterranean coast). **ICES Journal of Marine Science**, v. 59, n. supl., p. S208–S213, 2002.
- CHAVES, L. C. T. Estrutura das comunidades de peixes recifais em três localidades no estado do Rio de Janeiro, Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal Fluminense, 58 p., 2006.
- CHEREL, Y.; SABATIÉ, R.; POTIER, M.; MARSAC, F.; MÉNARD, F. New information from fish diets on the importance of glassy flying squid (*Hyaloteuthis pelagica*) (Teuthoidea: Ommastrephidae) in the

- epipelagic cephalopod community of the tropical Atlantic Ocean. **Fishery Bulletin**, v. 105, n. 1, p. 147–152, 2007.
- CHOAT, J. H.; ABESAMIS, R.; CLEMENTS, K. D.; MCILWAIN, J.; MYERS, R.; NANOLA, C.; ROCHA, L. A.; RUSSELL, B.; STOCKWELL, B. ***Acanthurus bahianus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 jan. 2017.
- CHOAT, J. H.; MYERS, R.; ROCHA, L. A.; ABESAMIS, R.; CLEMENTS, K. D.; MCILWAIN, J.; NANOLA, C.; RUSSELL, B.; STOCKWELL, B. ***Acanthurus coeruleus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 jan. 2017.
- CHOAT, J. H.; ROCHA, L.; FERREIRA, C. E.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R. R. ***Clepticus brasiliensis*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- CINTRA, I. H. A.; ARAGÃO, J. A. N.; SILVA, K. C. D. A. Maturação gonadal do camarão-rosa, *Farfantepenaeus subtilis* (Pérez Farfante, 1967), na região Norte do Brasil. **Boletim Técnico-Científico do CEPNOR**, v. 4, n. 1, p. 21–29, 2004.
- CITES. Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora. **CITES-listed species database: Appendices I, II and III**.
- CLARKE, M. R. The role of cephalopods in the world's oceans: an introduction. **Philosophical Transactions: Biological Sciences**, v. 351, n. 1343, p. 979–983, 1996.
- COELHO, P. A.; ALMEIDA, A. O.; BEZERRA, L. E. A.; SOUZA-FILHO, J. F. An updated checklist of decapod crustaceans (infraorders Astacidae,

- Thalassinidae, Polychelida, Palinura, and Anomura) from the northern and northeastern Brazilian coast. **Zootaxa**, v. 1519, p. 1–19, 2007.
- COELHO, P. A.; MOURA, S. J. C.; SILVA, V. C.; COELHO, R. R. Notas sobre a reprodução das lagostas *Panulirus argus* (Latreille) e *P. laevicauda* (Latreille) (Decapoda: Palinuridae) no litoral do estado de Pernambuco. **Trabalhos do Instituto Oceanográfico da Universidade do Recife**, v. 3–4, p. 61–67, 1963.
- COELHO, P. A.; SANTOS, M. C. F. Época da reprodução do camarão-rosa, *Penaeus subtilis* Pérez-Farfante, 1967 (Crustacea, Decapoda, Penaeidae), na região de Tanandaré-PE. **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v. 1, n. 1, p. 57–72, 1993a.
- COELHO, P. A.; SANTOS, M. C. F. Época de reprodução do camarão-branco, *Penaeus schmitti* Burkenrom (Crustacea, Decapoda, Penaeidae) na região de Tamandaré PE. **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v. 1, n. 1, p. 157–169, 1993b.
- COELHO, P. A.; SANTOS, M. C. F. Época de reprodução do camarão sete-barbas, *Xiphopenaeus kroyeri* (Heller, 1862) (Crustacea, Decapoda, Penaeidae) na região de Tamandaré-PE. **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v. 1, n. 1, p. 171–186, 1993c.
- COLEMAN, F. C.; KOENIG, C. C.; HUNTSMAN, G. R.; MUSICK, J. A.; EKLUND, A. M.; MCGOVERN, J. C.; SEDBERRY, G. R.; CHAPMAN, R. W.; GRIMES, C. B. Long-lived reef fishes: the grouper-snapper complex. **Fisheries**, v. 25, n. 3, p. 14–21, 2000.
- COLLEN, B.; DEWHURST, N.; BERESFORD, A.; CHENERY, A.; RAM, M. ***Strongylura marina*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 jan. 2017.
- COLLEN, B.; RICHMAN, N. ***Haemulon striatum*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 22 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Xiphias gladius***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Makaira nigricans***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 22 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Thunnus obesus***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011c. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Thunnus alalunga***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011d. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Thunnus albacares***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011e. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Acanthocybium solandri***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011f. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Coryphaena hippurus***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011g. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 22 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Kajikia albida***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011h. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

COLLETTE, B. et al. ***Scomberomorus brasiliensis***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011i. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

- COLLETTE, B. et al. ***Scomberomorus cavalla***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011j. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev.
- COLLETTE, B. B. ***Batrachoides surinamensis***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 26 jan. 2017.
- COLLETTE, B.; MATSUURA, K.; NELSON, J.; DOOLEY, J.; FRITZSCHE, R.; CARPENTER, K. ***Amphichthys cryptocentrus***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- COMPAGNO, L. J. V.; MUSICK, J. A. ***Pseudocarcharias kamoharai***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2005. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- CORRÊA, A. B.; MARTINELLI, J. M. Composição da população do camarão-rosa *Farfantepenaeus subtilis* (Pérez-Farfante, 1936) no estuário do rio Curuçá, Pará, Brasil. **Revista Científica da UFPA**, v. 7, n. 1, p. 1–18, 2009.
- CORTÉS, E. ***Sphyrna tiburo***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2005. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 9 jan. 2017.
- COSTA, T. D. M. M. Ecologia de caranguejos braquiúros em dois estuários sobre forte influência antrópica na costa do Estado do Rio de Janeiro. Tese (Doutorado). Universidade Federal Fluminense, 142 p., 2012.
- CÔTÉ, I. M.; SOARES, M. C. Gobies as cleaners. In: PATZNER, R.; VAN TASSELL, J. L.; KOVACIC, M.; KAPOOR, B. G. (Ed.). **The Biology of Gobies**. [s.l.] Science Publishers, 2011. p. 525–551.
- CRAIG, M. T. ***Epinephelus itajara***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2011. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

- CULIK, B. M. **Review of small cetaceans: Distribution, behaviour, migration and threats.** [s.l.] United Nations Environment Programme (UNEP) and the Secretariat of the Convention on the Conservation of Migratory Species of Wild Animals (CMS), 2004. v. 177
- DAME, R. F. **Ecology of marine bivalves: An ecosystem approach.** [s.l.] Boca Raton, CRC Press, 1996.
- DIAS-NETO, J. **Proposta de Plano Nacional de Gestão para o uso sustentável do caranguejo-uçá, do guaiamum e do siri-azul.** Brasília: IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, 2011a.
- DIAS-NETO, J. **Proposta de plano nacional de gestão para o uso sustentável de camarões marinhos no Brasil.** Brasília: IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, 2011b.
- DIAS, J. F.; GONÇALVES, A. M.; FERNANDEZ, W. S.; SILBIGER, H. L. N.; FIADI, C. B.; DOS SANTOS SCHMIDT, T. C. Ichthyofauna in an estuary of the Mataripe area, Todos os Santos Bay, Bahia, Brazil. **Brazilian Journal of Oceanography**, v. 59, n. 1, p. 75–95, 2011.
- EBY, L. A.; CROWDER, L. B.; MCCLELLAN, C. M.; PETERSON, C. H.; POWERS, M. J. Habitat degradation from intermittent hypoxia: impacts on demersal fishes. **Marine Ecology Progress Series**, v. 291, p. 249–261, 2005.
- EL-DEIR, S. G. Estudo da mariscagem de *Anomalocardia brasiliana* (Mollusca: Bivalvia) nos bancos de Coroa do Avião, Ramalho e Mangue Seco (Igarassu - Pernambuco, Brasil). Tese (Doutorado). Universidade Federal de Pernambuco, Recife, 123 p., 2009.
- ELIAS, M. P. de P. Diagnóstico da pesca de elasmobrânquios oriundos da costa norte brasileira e desembarcados nos portos da Região

- Bragantina (Pará). Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, Belém, 82 p., 2004.
- ESPINOSA-PEREZ, H.; FREDOU, F. L.; SANTOS, S.; AGUILERA SOCORRO, O. *Bairdiella ronchus*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- FAUSTO-FILHO, J. Sobre os crustáceos decápodes por Rodolpho Von Ihering no seu dicionário dos animais do Brasil. **Ciências Agrônomicas**, v. 20, n. 1/2, p. 54–57, 1989.
- FEITOZA, B. M.; ROSA, R. S.; ROCHA, L. A. Ecology and zoogeography of deep- reef fishes in Northeastern Brazil. **Bulletin of Marine Science**, v. 76, n. 3, p. 725–742, 2005.
- FERNANDES, S.; BENTES, A.; PEREIRA, J.; GOMES, V.; BENTES, B. Avaliação da tecnologia, produção e economicidade da pesca de scombrídeos na Península Bragantina, Pará, Brasil. **Biota Amazônia**, v. 3, n. 2, p. 126–137, 2013.
- FERREIRA, B. P.; FEITOSA, C. V.; MOURA, R.; ROCHA, L.; FRANCINI FILHO, R.; SAMPAIO, C.; FERREIRA, C. *Thalassoma noronhanum*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- FERREIRA, B. P.; GASPAR, A. L. B.; MARQUES, S.; SADOVY, Y.; ROCHA, L.; CHOAT, J. H.; BERTONCINI, A. A.; CRAIG, M. *Cephalopholis fulva*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2008a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- FERREIRA, B. P.; ROCHA, L.; GASPAR, A. L. B.; SADOVY, Y.; CRAIG, M. *Mycteroperca bonaci*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2008b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

- FERREIRA, C. E. L.; FLOETER, S. R.; GASPARINI, J. L.; FERREIRA, B. P.; JOYEUX, J. C. Trophic structure patterns of Brazilian reef fishes: a latitudinal comparison. **Journal of Biogeography**, v. 31, p. 1093–1106, 2004.
- FERREIRA, H. M.; REUSS-STRENZEL, G. M.; ALVES, J. A.; SCHIAVETTI, A. Local ecological knowledge of the artisanal fishers on *Epinephelus itajara* (Lichtenstein, 1822) (Teleostei: Epinephelidae) on Ilhéus coast - Bahia State, Brazil. **Journal of ethnobiology and ethnomedicine**, v. 10, n. 1, p. 51, 2014.
- FIELD, I. C.; MEEKAN, M. G.; BUCKWORTH, R. C.; BRADSHAW, C. J. A. **Susceptibility of sharks, rays and chimaeras to global extinction**. 1. ed. [s.l.] Elsevier Ltd., 2009. v. 56
- FIGUEIREDO JÚNIOR, A. G.; SILVEIRA, O. F. M.; AYRES NETO, A.; SILVA, F. T. Síntese do conhecimento da geologia e geomorfologia da margem equatorial brasileira. In: OCEANO, P. P. (Ed.). **Coleção síntese do conhecimento sobre a margem Equatorial Amazônica**. Niterói-RJ: Universidade Federal Fluminense, 2008.
- FLOETER, S. R.; GASPARINI, J. L. Brazilian endemic reef fishes. **Coral Reefs**, v. 19, p. 292, 2001.
- FLOETER, S. R.; GASPARINI, J. L.; ROCHA, L. A.; FERREIRA, C. E. L.; RANGEL, C. A.; FEITOZA, B. M. **Brazilian reef fish fauna: checklist and remarks**. Disponível em: <www.brazilianreeffish.cjb.net>. Acesso em: 12 fev. 2014.
- FLOETER, S. R.; ROCHA, L. A.; ROBERTSON, D. R.; JOYEUX, J. C.; SMITH-VANIZ, W. F.; WIRTZ, P.; EDWARDS, A. J.; BARREIROS, J. P.; FERREIRA, C. E. L.; GASPARINI, J. L.; BRITO, A.; FALCÓN, J. M.; BOWEN, B. W.; BERNARDI, G. Atlantic reef fish biogeography and evolution. **Journal of Biogeography**, v. 35, n. 1, p. 22–47, 2008.

FONTELES-FILHO, A. A. Síntese sobre a distribuição, abundância, potencial pesqueiro e biologia do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey da Zona Econômica Exclusiva do Nordeste do Brasil. Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/biodiversidade/biodiversidade-aquatica/zona-costeira-e-marinha/programa-revizee/item/7606-textos-para-consulta>>. Acesso em: 30 mar. 2017.

FONTELES-FILHO, A. A. Sinopse de informações sobre a cavala, *Scomberomorus cavalla*, e a serra, *Scomberomorus brasiliensis*, no estado do Ceará, Brasil. **Arquivos de Ciências do Mar**, v. 27, p. 21–48, 1988.

FONTELES-FILHO, A. A.; IVO, C. T. C. Comportamento migratório da lagosta *Panulirus argus* (Latreille), em frete ao Estado do Ceará, Brasil. **Boletim do Instituto Oceanográfico, São Paulo**, v. 29, n. 2, p. 173–176, 1980.

FOWLER, C. Management of multi-species fisheries: from overfishing to sustainability. **ICES Journal of Marine Science**, v. 56, n. 6, p. 927–932, 1999.

FRANCINI-FILHO, R. B.; SAZIMA, I. A comparative study of cleaning activity of two reef fishes at Fernando de Noronha Archipelago, tropical West Atlantic. **Environmental Biology of Fishes**, v. 83, n. 2, p. 213–220, 2008.

FRANCO, M. A. L.; COSTA, P. A. S.; BRAGA, A. da C.; NARDINO, J. Aspectos reprodutivos da guaiúba, *Ocyurus chrysurus* (Bloch, 1791), desembarcada pela frota de linheiros de Porto Seguro-BA, entre 1997-2000. In: COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. S.; OLAVO, G. (Ed.). **Pesca e potenciais de exploração de recursos vivos na região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira**. Rio de Janeiro-RJ: Museu Nacional, 2005. p. 231–240.

FRÉDOU, F. L.; ASANO-FILHO, M. Recursos pesqueiros da região norte. In: **Programa REVIZEE - Avaliação do Potencial Sustentável de**

- Recursos Vivos na Zona Econômica Exclusiva. Relatório Executivo.** Brasília-DF: Ministério do Meio Ambiente, 2006. p. 127–157.
- FREIRE, K. M. F.; CARVALHO-FILHO, A. Richness of common names of Brazilian reef fishes. **Pan-American Journal of Aquatic Sciences**, v. 4, n. 2, p. 96–145, 2009.
- FROESE, R.; PAULY, D. **FishBase**. 2018. Disponível em: <www.fishbase.org>. Acesso em: 14 mar. 2018.
- FURQUIM, L. G. Crescimento relativo e aspectos reprodutivos do lagostim *Metanephrops rubellus* (Moreira, 1903) capturado entre 22° e 26° S, Brasil. Dissertação (Mestrado). Instituto de Pesca, São Paulo, 78 p., 2008.
- GADIG, O. B. F.; BEZERRA, M. A.; FEITOSA, R. D.; FURTADO-NETO, M. A. A. Ictiofauna marinha do estado do Ceará, Brasil: I. Elasmobranchii. **Arquivo Ciências do Mar, Fortaleza**, v. 33, p. 127–132, 2000.
- GARCIA-MOLINER, G.; EKLUND, A. M. ***Epinephelus morio*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2004. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- GARCIA JÚNIOR, J.; NÓBREGA, M. F.; OLIVEIRA, J. E. L. Coastal fishes of Rio Grande do Norte, northeastern Brazil, with new records. **Check List**, v. 11, n. 3, p. 1–24, 2015.
- GERHARDINGER, L. C.; MARENZI, R. C.; ANDRADE, Á.; MEDEIROS, R. P.; HOSTIM-SILVA, M. Local ecological knowledge on the goliath grouper *Epinephelus itajara* (Teleostei: Serranidae) in Southern Brazil. **Neotropical Ichthyology**, v. 4, n. 4, p. 441–450, 2006.
- GIANETI, M. D. Reprodução, alimentação, idade e crescimento de *Dasyatis guttata* (Bloch & Schneider, 1801) (Elasmobranchii; Dasyatidae) na

região de Caiçara do Norte - RN. (Tese de Doutorado). Universidade de São Paulo, São Paulo, 131 p., 2011.

GILMORE, G.; FRASER, T. ***Gerres cinereus***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

GOMES, G.; SCHNEIDER, H.; VALLINOTO, M.; SANTOS, S.; ORTÍ, G.; SAMPAIO, I. Can *Lutjanus purpureus* (South red snapper) be “legally” considered a red snapper (*Lutjanus campechanus*)? **Genetics and Molecular Biology**, v. 31, n. 1(suppl), p. 372–376, 2008.

GOMES, M. B. Peixes recifais de ocorrência no Brasil: ameaças, atributos bioecológicos e percepção humana para a conservação. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal de Santa Catarina, 83 p., 2010.

GREEN, A. L.; BELLWOOD, D. R. Monitoring functional groups of herbivorous reef fishes as indicators of coral reef resilience – A practical guide for coral reef managers in the Asia Pacific region. Gland, Suíça: IUCN, 2009.

GRUBBS, R. D.; HA, D. S. ***Gymnura micrura***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 22 fev. 2017.

GRUBBS, R. D.; SNELSON, F.; PIERCY, A.; ROSA, R. S.; FURTADO, M. ***Dasyatis americana***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 22 fev. 2017.

GRUTTER, A. S.; MURPHY, J. M.; CHOAT, J. H. Cleaner fish drives local fish diversity on coral reefs. **Current Biology**, v. 13, n. 1, p. 64–67, 2003.

HAIMOVICI, M.; COSTA, P. A. S.; SANTOS, R. A.; MARTINS, A. S.; OLAVO, G. Composição de espécies, distribuição e abundância de cefalópodes do talude da região central do Brasil. In: COSTA, A. S.; OLAVO, G.; MARTINS, A. S. (Ed.). **Biodiversidade da Fauna**

Marinha Brasileira. Museu Nacional, Rio de Janeiro-RJ, 2007. p. 109–132.

HAIMOVICI, M.; KLIPPEL, S. Diagnóstico sobre a biodiversidade de peixes teleósteos demersais marinhos e estuarinos do Brasil. Workshop para avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade das zonas costeira e marinha do Brasil. Relatório Técnico (CD-ROM). Brasília, 1999.

HAIMOVICI, M.; SANTOS, R. A.; FISCHER, L. Class Cephalopoda. In: RIOS, E. (Ed.). **Compendium of Brazilian Sea Shells**. Rio Grande-RS: Evangraf, 2009. p. 610–649.

HAZIN, F.; FISCHER, A.; BROADHURST, M. Aspects of reproductive biology of the scalloped hammerhead shark, *Sphyrna lewini*, off northeastern Brazil. **Environmental Biology of Fishes**, v. 61, n. 2, p. 151–159, 2001.

HAZIN, F.; OLIVEIRA, P.; MACENA, B. Aspects of the reproductive biology of the silky shark, *Carcharhinus falciformis* (Nardo, 1827), in the vicinity of Archipelago of Saint Peter and Saint Paul, in the. **Collective Volume of Scientific ...**, v. 60, n. 2, p. 648–651, 2007.

HAZIN, F. H. V.; OLIVEIRA, P. G.; BROADHURST, M. K. Reproduction of the blacknose shark (*Carcharhinus acronotus*) in coastal waters off northeastern Brazil. **Fisheries Bulletin**, v. 100, n. 1, p. 143–148, 2002.

HEENAN, A.; WILLIAMS, I. D. Monitoring herbivorous fishes as indicators of coral reef resilience in American Samoa. **PLoS ONE**, v. 8, n. 11, 2013.

HEILEMAN, S. **North Brazil Shelf, LME 17**. Disponível em: <http://www.lme.noaa.gov/index.php?option=com_content&view=article&id=55:north-brazil-shelf-lme-17&catid=16&Itemid=114>. Acesso em: 29 mar. 2017.

- HELFMAN, G. S.; COLLETTE, B. B.; FACEY, D. E.; BOWEN, B. W. **The diversity of fishes: biology, evolution, and ecology**. 2. ed. Malásia: Wiley-Blackwell, 2009.
- HERDSON, D. **Caranx crysos**. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 jan. 2017.
- HERDSON, D.; ROBERTSON, R.; SMITH-VANIZ, B. **Alectis ciliaris**. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 jan. 2017.
- HOLMLUND, C. M.; HAMMER, M. Ecosystem services generated by fish populations. **Ecological Economics**, v. 29, n. 2, p. 253–268, 1999.
- HOSTIM-SILVA, M.; LIMA, C.; SPACH, H. L.; PASSOS, A. C.; SOUZA, J. D. Estuarine demersal fish assemblage from a transition region between the tropics and the subtropics of the South Atlantic. **Revista Biotemas**, v. 26, n. 3, p. 153–161, 2013.
- HUGHES, T. P.; RODRIGUES, M. J.; BELLWOOD, D. R.; CECCARELLI, D.; HOEGH-GULDBERG, O.; MCCOOK, L.; MOLTSCHANIWSKYJ, N.; PRATCHETT, M. S.; STENECK, R. S.; WILLIS, B. Phase shifts, herbivory, and the resilience of coral reefs to climate change. **Current Biology**, v. 17, n. 4, p. 360–365, 2007.
- HUNSICKER, M. E.; ESSINGTON, T. E.; WATSON, R.; SUMAILA, U. R. The contribution of cephalopods to global marine fisheries: can we have our squid and eat them too? **Fish and Fisheries**, v. 11, n. 4, p. 421–438, 2010.
- HUTCHINGS, J. A.; REYNOLDS, J. D. Marine Fish Population Collapses: Consequences for Recovery and Extinction Risk. **BioScience**, v. 54, n. 4, p. 297–309, 2004.
- IBAMA. Estatística da pesca 2007 Brasil: Grandes Regiões e Unidades da Federação. Brasília-DF, 2007.

IBAMA. Plano de gestão para o uso sustentável de lagostas no Brasil. *Panulirus argus* (Latreille, 1804) e *Panulirus laevicauda* (Latreille, Brasília: Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, 2008.

IBAMA/GEPLAN. **Plano de Manejo do Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses**. Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), 2003.

ICMBIO. Estudo socioambiental referente à proposta de criação da RESEX marinha no município de São Caetano de Odivelas, estado do Pará. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, Brasília, 2008.

ICMBIO. Sumário executivo do Plano de Ação Nacional para a conservação dos tubarões e raias marinhos ameaçados de extinção. Brasília-DF, Ministério do Meio Ambiente (MMA), 2016.

IGNACIO, B. L.; ABSHER, T. M.; LAZOSKI, C.; SOLE-CAVA, A. M. Genetic evidence of the presence of two species of *Crassostrea* (Bivalvia : Ostreidae) on the coast of Brazil. **Marine Biology**, v. 136, n. 6, p. 987–991, 2000.

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

ISAAC, V. J.; ESPÍRITO SANTO, R. V.; SILVA, B. B.; CASTRO, E.; SENA, A. L. Diagnóstico da pesca no litoral do Estado do Pará. In: ISAAC, V. J.; MARTINS, A. S.; HAIMOVICI, M.; ANDRIGUETTO, J. M. (Ed.). **A pesca marinha e estuarina do Brasil no início do século XXI: recursos, tecnologias, aspectos socioeconômicos e institucionais**. Belém-PA: Editora Universitária UFPA, 2006. p. 12–40.

- ISAAC, V. J.; FERRARI, S. F. Assessment and management of the North Brazil Shelf Large Marine Ecosystem. **Environmental Development**, v. 22, p. 97-110, 2016.
- IUCN - International Union for Conservation of Nature. **The IUCN Red List of Threatened Species**. v. 2019.1. 2019. Disponível em:<<http://www.iucnredlist.org/>>.
- IVO, C.; PEREIRA, J. Sinopse das principais observações sobre as lagostas *Panulirus argus* (Latreille) e *Panulirus laevicauda* (Latreille), capturadas em águas costeiras do Brasil, entre os estados do Amapá e do Espírito Santo. **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v. 4, n. 1, p. 73–176, 1996.
- IVO, C. T. C.; HANSON, A. J. Aspectos da biologia e dinâmica populacional do pargo, *Lutjanus purpureus* Poey, no norte e nordeste do Brasil. **Arquivo Ciências do Mar**, v. 22, n. 1, p. 1–41, 1982.
- JAMIESON, G. Marine invertebrate conservation: evaluation of fisheries over-exploitation concerns. **American Zoologist**, v. 33, p. 551–567, 1993.
- JENNINGS, S.; KAISER, M.; REYNOLDS, J. D. **Marine Fisheries Ecology**. Reino Unido: Wiley-Blackwell, 2001.
- KAISER, M. J.; COLLIE, J. S.; HALL, S. J.; JENNINGS, S.; POINER, I. R. Modification of marine habitats by trawling activities: Prognosis and solutions. **Fish and Fisheries**, v. 3, n. 2, p. 114–136, 2002.
- KOENIG, C. C.; COLEMAN, F. C.; EKLUND, A. M.; SCHULL, J.; UELAND, J. Mangroves as essential nursery habitat for goliath grouper (*Epinephelus itajara*). **Bulletin of Marine Science**, v. 80 n. 3, p. 567–586, 2007.
- KYNE, P. M.; ISHIHARA, H.; DUDLEY, S. F. J.; WHITE, W. T. ***Aetobatus narinari*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006. Disponível em: <www.iucnredlist.org/>. Acesso em: 24 fev. 2017.

LAVANDER, H. D.; DE O. CARDOSO JR., L.; DE OLIVEIRA, R. L.; DA SILVA NETO, S. R.; GALVEZ, A. O.; PEIXOTO, S. R. M. Biologia reprodutiva da *Anomalocardia brasiliiana* (Gmelin, 1791) no litoral norte de Pernambuco, Brasil. **Revista Brasileira de Ciências Agrárias de Ciências Agrárias**, v. 6, n. 2, p. 344–350, 2011.

LEGAT, J. Reprodução e cultivo da ostra *Crassostrea gasar* (Adanson, 1757), nos estados do Maranhão e Santa Catarina. Tese (Doutorado). Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, 120 p.,. 2015.

LEIS, J. L.; MATSUURA, K.; JING, L.; HARDY, G.; LIU, M.; SHAO, K. ***Sphoeroides greeleyi*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2014. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

LEIS, J. L.; MATSUURA, K.; SHAO, K. T.; HARDY, G.; ZAPFE, G.; LIU, M.; JING, L.; TYLER, J.; ROBERTSON, R. ***Canthidermis sufflamen*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

LENZ, T. de M. Biologia reprodutiva da ostra-do-mangue *Crassostrea rhizophorae* (Guilding, 1828) (Bivalvia: Ostreidae) como subsídio à implantação de ostreicultura na Baía de Camamu (BA). Dissertação (Mestrado). Universidade Estadual de Santa Cruz, 54 p., 2008.

LESSA, R.; ALMEIDA, Z.; SANTANA, F. M.; SIU, S.; PEREZ, M. ***Carcharhinus porosus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

LESSA, R.; NÓBREGA, M. F. Programa REVIZEE/SCORE-NE-Guia de identificação de peixes marinhos da região Nordeste. Programa REVIZEE/ SCORE-NE, Recife, 128 p., 2000.

LESSA, R. P.; NÓBREGA, M. F.; BEZERRA, J. L. J. **Dinâmica de Populações e Avaliação de Estoques dos Recursos Pesqueiros da Região Nordeste**. Programa REVIZEE/ SCORE-NE. Recife,

- Pernambuco. 2004. Disponível em:
<http://www.mma.gov.br/estruturas/revizee/_arquivos/din_pop_zee.pdf>.
- LESSA, R.; QUIJANO, S. M.; SANTANA, F. M.; MONZINI, J. ***Rhizoprionodon porosus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- LESSIOS, H. A.; KANE, J.; ROBERTSON, D. R. Phylogeography of the pantropical sea urchin *Tripneustes*: contrasting patterns of population structure between oceans. **Evolution**, v. 57, n. 9, p. 2026–2036, 2003.
- LIMA, M. A. T. Composição da ictiofauna demersal do estuário do Rio de Contas, Bahia, Brasil. p. 62, 2010.
- LIMA, E. F. Ictiofauna do Delta do Rio Parnaíba, litoral piauiense. In: GUZZI, A. (Ed.). **Biodiversidade do Delta do Parnaíba: litoral piauiense**. Parnaíba-PI: EDUFPI, 2012. p. 466.
- LONGHURST, A. R.; PAULY, D. **Ecologia dos oceanos tropicais**. São Paulo-SP: Editora da Universidade de São Paulo, 2007.
- LOPES, P. R. D.; OLIVEIRA-SILVA, J. T. De; FERREIRA-MELO, A. S. A. Contribuição ao conhecimento da ictiofauna do Manguezal de Cacha Pregos, Ilha de Itaparica, Baía de Todos os Santos, Bahia. **Revista Brasileira de Zoologia**, v. 15, n. 2, p. 315–325, 1998.
- MACDIARMID, A. ***Scyllarides delfosi*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2013. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2016.
- MACIEL, D. C. Biologia reprodutiva e efeitos do Tributilestanho (TBT) sobre *Mytella charruana* e *Mytilopsis leucophaeta* (Bivalvia - Mollusca) do estuário do Rio Capibaribe, Pernambuco. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal de Pernambuco, 81 p., 2011.

MAIDA, M.; FERREIRA, B. P. Coral reefs of Brazil: an overview. In: Proceedings of the 8th International Coral Reef Symposium, **Anais...1997**.

MARCENIUK, A. P. Revalidação de *Cathorops arenatus* (Valenciennes, 1840) e *Cathorops agassizii* (Eigenmann & Eigenmann, 1888) (Siluriformes, Ariidae), bagres marinhos das regiões norte e nordeste da América do Sul. **Iheringia Serie Zoologia**, v. 97, n. 4, p. 360–375, 2007.

MARCENIUK, A. P.; BETANCUR, R.; GIARRIZZO, T.; FREDOU, F. L. ***Notarius rugispinis*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

MARCENIUK, A. P.; BETANCUR, R.; GIARRIZZO, T.; FREDOU, F. L. ***Notarius quadriscutis*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

MARCENIUK, A. P.; BETANCUR, R.; GIARRIZZO, T.; FREDOU, F. L.; KNUDSEN, S. ***Cathorops arenatus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015c. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

MARCENIUK, A. P.; MENEZES, N. A. Systematics of the family Ariidae (Ostariophysi, Siluriformes), with a redefinition of the genera. **Zootaxa**, v. 1416, p. 1-126.

MARTINS-JURAS, I. D. A. G.; JURAS, A. A.; MENEZES, N. A. Relação preliminar dos peixes da Ilha de São Luís, Maranhão, Brasil. **Revista Brasileira de Zoologia**, v. 4, n. 2, p. 105–113, 1987.

MATSUURA, K.; TYLER, J.; ROBERTSON, R. ***Cantherhines pullus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

- MATTOS, S. M. G.; BROADHURST, M. K.; HAZIN, F. H. V.; JONNES, D. M. Reproductive biology of the Caribbean sharpnose shark, *Rhizoprionodon porosus*, from northern Brazil. **Marine and Freshwater Research**, v. 52, n. 5, p. 745–752, 2001.
- MCCOSKER, J. ***Ahlia egmontis*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- MCEACHRAN, J. D.; MOORE, J.; POLANCO FERNANDEZ, A.; RUSSELL, B. ***Parasudis truculenta*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- MCEACHRAN, J.; WILLIAMS, J. T. ***Emblemariopsis signifer*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 abr. 2017.
- MELO, G. A. S. Manual de identificação dos Brachyura (caranguejos e siris) do litoral brasileiro. São Paulo-SP: Editora Plêiade, 1996.
- MELO, G. A. S. Manual de identificação dos Crustacea Decapoda do litoral brasileiro: Anomura, Thalassinidea, Palinuridae, Astacidae. São Paulo-SP: Editora Plêiade, 1999.
- MENDES, F. L. de S.; BARTHEM, R. B. Hábitos alimentares de bagres marinhos (Siluriformes: Ariidae) do estuário amazônico. **Amazônia: Ciência & Desenvolvimento**, v. 5, n. 10, p. 153–166, 2010.
- MENDES, L. P. 2002. **Etnoecologia dos pescadores e marisqueiras da Vila de Garapuá/BA**. Monografia (Bacharel). Universidade Estadual de Feira de Santana, Salvador, 97 p., 2002.
- MENEZES, N. A.; NIRCHIO, M.; DE OLIVEIRA, C.; SICCHARAMIREZ, R. Taxonomic review of the species of *Mugil* (Teleostei: Perciformes: Mugilidae) from the Atlantic South Caribbean and South America, with integration of morphological, cytogenetic and molecular data. **Zootaxa**, v. 3918, n. 1, p. 1–38, 2015.

MMA. Lista Nacional Oficial de Espécies Ameaçadas de Extinção – Flora, Fauna, Peixes e Invertebrados Aquáticos. Publicada através das Portarias nº 443, 444 e 445, de 17 de dezembro de 2014. 2014.

MMA. Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Partição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira - Atualização: Portaria MMA nº 9, de 23 de janeiro de 2007. Biodiversidade 31. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria Nacional de Biodiversidade e Florestas, Departamento de Conservação da Biodiversidade. Brasília, 2007.

MMA/SBF. **Informe sobre as espécies exóticas invasoras marinhas no Brasil**. Série Biodiversidade, v. 33. Ministério do Meio Ambiente, Brasília.

MONTEIRO-NETO, C.; TUBINO, R. a.; MORAES, L. E. S.; MENDONÇA NETO, J. P. de; ESTEVES, G. V.; FORTES, W. L. Associações de peixes na região costeira de Itaipu, Niterói, RJ. **Iheringia, Série Zoologia**, v. 98, n. 1, p. 50–59, 2008.

MORAES, L. E.; ROMERO, R. M.; ROCHA, G. R. A.; MOURA, R. L. Ictiofauna demersal da plataforma continental interna ao largo de Ilhéus, Bahia. **Biota Neotropica**, v. 9, n. 4, p. 163–168, 2009.

MORGAN, M.; CARLSON, J.; KYNE, P. M.; LESSA, R. **Carcharhinus acronotus**. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2009. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 20 nov. 2014.

MOTTA, F. S.; MOURA, R. L.; FRANCINI-FILHO, R. B.; NAMORA, R. C. Notas sobre a biologia reprodutiva e alimentar de elasmobrânquios no Parque Estadual Marinho Parcel Manoel Luís, Maranhão - Brasil. **Pan-American Journal of Aquatic Sciences**, v. 4, n. 4, p. 593–598, 2009.

MOURA, R. L.; et al. An extensive reef system at the Amazon River mouth. **Science Advances**, v. 2, n. 4, p. e1501252, 2016. Disponível em: <<http://advances.sciencemag.org/content/2/4/e1501252.abstract>>.

- MOURA, R. L.; FIGUEIREDO, J. L. de; SAZIMA, I. A new parrotfish (Scaridae) from Brazil, and revalidation of *Sparisoma amplum* (Ranzani, 1842), *Sparisoma frondosum* (Agassiz, 1831), *Sparisoma axillare* (Steindachner, 1878) and *Scarus trispinosus* Valenciennes, 1840. **Bulletin of Marine Science**, v. 68, n. 3, p. 505–524, 2001.
- MOURÃO, K. R. M.; FRÉDOU, T.; FRÉDOU, F. L. Spatial and seasonal variation of the ichthyofauna and habitat use in the inner portion of the Brazilian Amazon Estuary. **Boletim do Instituto de Pesca, São Paulo**, v. 41, n. 3, p. 529–545, 2015.
- MUSICK, J. A.; GRUBBS, R. D.; BAUM, J.; CORTÉS, E. ***Carcharhinus obscurus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2009. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 nov. 2014.
- MPA. Boletim estatístico da pesca e aquicultura: Brasil 2008-2009. Ministério da Pesca e Aquicultura, Brasília, 2010.
- MPA. **Boletim Estatístico da Pesca e Aquicultura – 2010**. Ministério da Pesca e Aquicultura, Brasília, 2012.
- MUNROE, T.; AIKEN, K. A.; BROWN, J.; GRIJALBA BENDECK, L. ***Anchoa hepsetus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- MUNROE, T.; BUDDO, D.; GRIJALBA BENDECK, L. ***Achirus achirus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 maio. 2017.
- MYERS, R.; ROCHA, L. A. ***Chaetodon striatus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 abr. 2017.
- NASCIMENTO, I. A. *Crassostrea rhizophorae* (Guilding) and *C. brasiliiana* (Lamarck) in South and Central America. In: MENZEL, W. (Ed.). **Estuarine and marine bivalve mollusk culture**. [s.l.] CRC Press, 1991. p. 125–134.

NETO, A. G. S. Alimentação da tainha *Mugil curema* (Perciformes: Mugilidae) e caracterização ambiental do Estuário do Rio Paraíba do Norte. Dissertação (Mestrado). Universidade Estadual da Paraíba, 52 p., 2012.

NG WAI CHUEN; HUNTSMAN, G. ***Hyporthodus nigrilus***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

NOGUEIRA, L. M. M. **As marisqueiras de Icapuí: saberes e práticas na pesca de moluscos**. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Ceará, 126 p., 2012.

NORKKO, A.; HEWITT, J. E.; THRUSH, S. F.; FUNNELL, G. A. Benthic-pelagic coupling and suspension-feeding bivalves: Linking site-specific sediment flux and biodeposition to benthic community structure. **Limnology and Oceanography**, v. 46, n. 8, p. 2067–2072, 2001.

NUNES, A. S. A utilização da geologia na identificação dos habitats mais adequados para o estabelecimento de áreas marinhas protegidas na Costa do Dendê, Bahia, Brasil. Tese (Doutorado). Universidade Federal da Bahia, 127 p., 2009.

OGX/HABTEC. Estudo de Impacto Ambiental (EIA). Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos BM-PAMA-16 e BM-PAMA-17, Bacia do Pará - Maranhão, 2009.

OLAVO, G.; COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. Prospecção de grandes pelágicos na região central da ZEE brasileira entre o Rio Real- BA e o Cabo de São Tomé- RJ. In: COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. S.; OLAVO, G. (Ed.). **Pesca e potenciais de exploração de recursos vivos na região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira**. Rio de Janeiro: Museu Nacional, 2005. p. 167–202.

OLAVO, G.; COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. G. Estrutura de comunidades de peixes recifais na plataforma externa e talude superior da costa

- central brasileira: diversidade e distribuição batimétrica. In: COSTA, P. A. S.; OLAVO, G.; MARTINS, A. S. (Ed.). **Biodiversidade da fauna marinha profunda na costa central brasileira**. Rio de Janeiro: Museu Nacional, 2007. p. 15–43.
- OLIVEIRA, V. S.; ANDRADE, H. A.; HAZIN, F. H. V.; VIEIRA, A. C. Pesca da lagosta com covos na costa central de Pernambuco: taxas de captura da lagosta e fauna acompanhante. **Boletim do Instituto de Pesca, São Paulo**, v. 41, n. 2, p. 373–385, 2015.
- PADOVANI-FERREIRA, B.; FLOETER, S.; ROCHA, L. A.; FERREIRA, C. E.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R.; GASPAS, A. L.; FEITOSA, C. **Scarus trispinosus**. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- PADOVANI-FERREIRA, B.; ROCHA, L. A.; FERREIRA, C. E.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R.; GASPAS, A. L.; FEITOSA, C. **Sparisoma axillare**. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- PADOVANI-FERREIRA, B.; ROCHA, L. A.; FERREIRA, C. E.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R.; GASPAS, A. L.; FEITOSA, C.; CHOAT, J. H.; MYERS, R.; RUSSELL, B. **Sparisoma frondosum**. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012c. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- PAIVA, A. C. G.; LIMA, M. F. V.; SOUZA, J. R. B.; ARAÚJO, M. E. Spatial distribution of the estuarine ichthyofauna of the Rio Formoso (Pernambuco, Brazil), with emphasis on reef fish. **Zoologia**, v. 26, n. 2, p. 266–278, 2009.
- PAIXÃO, L. F. Estudo da biologia reprodutiva de *Crassostrea gasar* (Adanson, 1757) no nordeste paraense. 2012. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, 37 p., 2012.

- PALMEIRA, A. R. O. Biologia reprodutiva da raia *Dasyatis guttata* (Bloch & Schneider, 1801) (Myliobatiformes: Dasyatidae) no litoral do Pará. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal da Paraíba, 92 p., 2012.
- PATERNOSTER, S. C. Ciclo reprodutivo do marisco-do-mangue *Mytella guyanensis* (Lamarck , 1819) no manguezal do Rio Tavares - Ilha de Santa Catarina/SC. 2003. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal de Santa Catarina, 30 p., 2003.
- PEDROSA, V. B. Reprodução da albacora branca *Thunnus alalunga* (Bonnaterre , 1788) capturada pela frota brasileira espinheleira no Oceânico Atlântico Sudoeste. 2011. 49 f. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal de Pernambuco. 2011.
- PEREIRA, L. J. G.; FERNANDES, S. C. P.; GONÇALVES, F. M.; MAIA, R. C. N.; BARBOZA, R. S. L.; BENTES, B. Conhecimento ecológico local sobre o mero *Epinephelus itajara* (Lichtenstein, 1822) no nordeste paraense amazônico. **Biota Amazônia**, v. 6, n. 2, p. 110–119, 2016.
- PEREIRA, O. M.; HILBERATH, R. C.; ANSARAH, P. R. A. C.; GALVÃO, M. S. N. Estimativa da produção de *Mytella falcata* e de *M. guyanensis* em bancos naturais do estuário de Ilha Comprida - SP - Brasil. **Boletim do Instituto de Pesca, São Paulo**, v. 29, n. 2, p. 139-149, 2003.
- PEZOLD, F. ***Evorthodus lyricus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- PEZOLD, F. ***Gobioides broussonnetii*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- PEZOLD, F. ***Gobionellus oceanicus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015c. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

- PEZOLD, F.; VAN TASSELL, J.; AIKEN, K. A.; TORNABENE, L.; BOUCHEREAU, J. L. ***Eleotris pisonis*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- PIATAM. Síntese do Conhecimento sobre a Margem Equatorial Amazônica. Niterói-RJ: Universidade Federal Fluminense, 2008.
- PINHEIRO, L. A.; FREDOU, F. L. Caracterização geral da pesca industrial desembarcada no estado do Pará. **Revista Científica da UFPA**, v. 4, p. 1–16, 2004.
- POLANCO, A.; ACERO, A.; BENTANCUR, R. No longer a circumtropical species: revision of the lizardfishes in the *Trachinocephalus myops* species complex, with the description of a new species from the Marquesas Islands. **Journal of Fish Biology**, v. 89, n. 2, p. 1302–1323, 2016.
- POLLARD, D.; ROCHA, L.; FERREIRA, C. E.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R. R. ***Xyrichtys novacula*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- PORTO, V. M. S.; CINTRA, I. H. A.; SILVA, K. C. A. Sobre a pesca da lagosta-vermelha, *Panulirus argus* (Latreille, 1804), na costa norte do Brasil. **Boletim Técnico Científico Cepnor**, v. 5, n. 1, p. 83–92, 2005.
- PRIEDE, I. G. ***Chirocentrodon bleekermanus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- PROJECT SEAHORSE. ***Hippocampus reidi*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2003. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

PYLE, R.; MYERS, R.; ROCHA, L. A.; CRAIG, M. T. ***Pomacanthus paru***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

PYLE, R.; MYERS, R.; ROCHA, L. A.; CRAIG, M. T. ***Holacanthus ciliaris***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

PYLE, R.; MYERS, R.; ROCHA, L. A.; CRAIG, M. T. ***Holacanthus tricolor***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010c. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

PYLE, R.; MYERS, R.; ROCHA, L. A.; CRAIG, M. T. ***Pomacanthus arcuatus***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010d. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

QUEIROZ GALVÃO/AECOM. Estudo Ambiental de Perfuração. Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos PAMA-M-265 e PAMA-M-337, Bacia do Pará-Maranhão, 2015.

RANDALL, J. E. A review of the labrid fish genus *Labroides*, with descriptions of two new species and notes on ecology. **Pacific Science**, v. 12, p. 327–347, 1958.

REARDON, M. B.; GERBER, L.; CAVANAGH, R. D. ***Isurus paucus***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 23 fev. 2017.

Resolução COEMA nº 54, de 24 de outubro de 2007. Lista de espécies da flora e da fauna ameaçadas no estado do Pará. 2007.

RIOS, E. C. **Seashells of Brazil**. Rio Grande-RS: Fundação da Universidade do Rio Grande, 1994.

ROCHA, L. ***Xyrichtys splendens***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

- ROCHA, L. A. Patterns of distribution and processes of speciation in Brazilian reef fishes. **Journal of Biogeography**, v. 30, n. 8, p. 1161–1171, 2003.
- ROCHA, L. A. Mitochondrial DNA and color pattern variation in three Western Atlantic Halichoeres (Labridae), with the revalidation of two species. **Copeia**, v. 92, n. 4, p. 770–782, 2004.
- ROCHA, L. A. ***Chaetodon ocellatus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- ROCHA, L. A.; BASS, A. L.; ROBERTSON, D. R.; BOWEN, B. W. Adult habitat preferences, larval dispersal, and the comparative phylogeography of three Atlantic surgeonfishes (Teleostei: Acanthuridae). **Molecular Ecology**, v. 11, n. 2, p. 243–252, 2002.
- ROCHA, L. A.; FERREIRA, C. E.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R.; PADOVANI-FERREIRA, B.; GASPAS, A. L.; FEITOSA, C.; CHOAT, J. H.; RUSSELL, B.; MYERS, R. ***Scarus zelindae*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- ROCHA, L. A.; GASPAS, A. L.; FRANCINI-FILHO, R.; MOURA, R.; PADOVANI-FERREIRA, B.; FEITOSA, C.; FERREIRA, C. E.; FLOETER, S.; CHOAT, J. H.; RUSSELL, B.; MYERS, R. ***Sparisoma amplum*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- ROCHA, L. A.; MYERS, R.; ABESAMIS, R.; CLEMENTS, K. D.; CHOAT, J. H.; MCILWAIN, J.; NANOLA, C.; RUSSELL, B.; STOCKWELL, B. ***Acanthurus chirurgus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012c. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 jan. 2017.

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

ROCHA, L. A.; ROSA, I. L.; ROSA, R. S. Peixes recifais da costa da Paraíba, Brasil. **Revista Brasileira de Zoologia**, v. 15, n. 2, p. 553–566, 1998.

ROCHA, L. A.; ROSA, R. S. *Halichoeres brasiliensis* (Bloch, 1791), a valid wrasse species (Teleostei:Labridae) from Brazil, with notes on the Caribbean species *Halichoeres radiatus* (Linnaeus, 1758). **Journal of Ichthyology and Aquatic Biology**, v. 4, n. 4, p. 161–166, 2001b.

ROCHA, L.; FERREIRA, B. *Halichoeres dimidiatus*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

ROCHA, L.; FERREIRA, B.; CHOAT, J. H.; CRAIG, M.; SADOVY, Y. *Paranthias furcifer*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2008a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

ROCHA, L.; FERREIRA, B.; CHOAT, J. H.; CRAIG, M. T.; SADOVY, Y.; BERTONCINI, A. A.; SAMPAIO, C. *Dermatolepis inermis*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2008b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

ROCHA, L.; FRANCINI-FILHO, R.; CRAIG, M.; FERREIRA, B.; MOURA, R. L.; FERREIRA, C. E. *Halichoeres brasiliensis*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

ROCHA, L.; FRANCINI-FILHO, R.; CRAIG, M.; FERREIRA, B.; MOURA, R. L.; FERREIRA, C. E. *Halichoeres poeyi*. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 23 fev. 2017.

ROCHA, L.; FRANCINI-FILHO, R.; CRAIG, M.; FERREIRA, B.; MOURA, R. L.; FERREIRA, C. E.; LIU, M. ***Halichoeres penrosei*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010c. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

ROCHA, L.; FRANCINI, R.; CRAIG, M. ***Halichoeres bivittatus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

RODRIGUES-FILHO, L. F. S.; ROCHA, T. C.; RÊGO, P. S.; SCHNEIDER, H.; SAMPAIO, I.; VALLINOTO, M. Identification and phylogenetic inferences on stocks of sharks affected by the fishing industry off the Northern coast of Brazil. **Genetics and Molecular Biology**, v. 32, n. 2, p. 405–413, 2009.

RODRIGUES, P. P. **Aspectos reprodutivos do robalo peba, *Centropomus parallelus*, na Foz do Rio Doce, Linhares/ES**. Monografia (Bacharel). Universidade Federal do Espírito Santo, 51 p., 2005.

ROSA, R.; DIERSSEN, H. M.; GONZALEZ, L.; SEIBEL, B. A. Large-scale diversity patterns of cephalopods in the Atlantic open ocean and deep sea. **Ecology**, v. 89, n. 12, p. 3449–3461, 2008.

ROSA, R. S. ***Urotrygon microphthalmum*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2004. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

ROSA, R. S.; CASTRO, A. L. F.; FURTADO, M.; MONZINI, J.; GRUBBS, R. D. ***Ginglymostoma cirratum*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 22 fev. 2017.

ROSA, R. S.; FURTADO, M. ***Dasyatis marianae*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2004. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 23 fev. 2017.

ROSA, R. S.; GADIG, O. B. F.; SANTOS MOTTA, F.; NAMORA, R. C. ***Rhizoprionodon lalandii*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2004. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

ROSA, R. S.; LIMA, F. C. T. Os peixes brasileiros ameaçados de extinção. In: MACHADO, A. B. M.; DRUMMOND, G. M.; PAGLIA, A. P. (Ed.). **Livro vermelho da fauna brasileira ameaçada de extinção**. Brasília-DF: Ministério do Meio Ambiente, 2008. p. 8–285.

ROSA, R. S.; MANCINI, P.; CALDAS, J. P.; GRAHAM, R. T. ***Carcharhinus perezii*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2006b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 23 fev. 2017.

RSIS - RAMSAR SITES INFORMATION SERVICE. Parque Estadual Marinho do Parcel de Manoel Luiz, incluindo os Baixios do Mestre Álvaro e do Tarol. Ficha informativa das Áreas Úmidas RAMSAR/RAMSAR Information Sheet (RIS). Disponível em: <[https://rsis.ramsar.org/ris/1021](https://rsis Ramsar.org/ris/1021)>. Acesso em: 7 abr. 2017.

RUSSELL, B.; ROCHA, L. ***Bodianus pulchellus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

SADOVY, Y. The threat of fishing to highly fecund fishes. **Journal of Fish Biology**, v. 59, n. Supplement sA, p. 90–108, 2001.

SANTOS-FILHO, A. P.; SILVA, L. M. A. da; BITTENCOUT, S. C. da S.; NAKAYAMA, L.; ZACARDI, D. M. Levantamento socioeconômico da atividade pesqueira artesanal na Vila do Sucuriju, Amapá, Brasil. **Boletim Técnico Científico Cepnor**, v. 11, n. 1, p. 129–141, 2011.

SANTOS, H. R. S.; GOMES, U. L.; CHARVET-ALMEIDA, P. A new species of whiptail stingray of the genus *Dasyatis* Rafinesque, 1810 from the Southwestern Atlantic Ocean (Chondrichthyes: Myliobatiformes: Dasyatidae). **Zootaxa**, v. 492, p. 1–12, 2004.

- SANTOS, H. S. S.; BEASLEY, C. R.; TAGLIARO, C. H. Changes in population characteristics of *Mytella falcata* (D'Orbigny, 1846) beds, an exploited tropical estuarine mussel. **Boletim do Instituto de Pesca, São Paulo**, v. 36, n. 2, p. 85–97, 2010.
- SANTOS, M. C. F. Informações biológicas e pesqueiras sobre o camarão-branco *Litopenaeus schmitti* (Burkenroad, 1936) e o camarão-rosa *Farfantepenaeus subtilis* (Pérez-Farfante, 1967) capturados no município de Coruripe, Alagoas, Brasil. **Boletim Técnico-Científico do CEPENE**, v. 18, n. 1, p. 17–30, 2010.
- SANTOS, M. C. F.; COELHO, P. A.; PORTO, M. R. Sinopse das informações sobre a biologia e pesca do camarão-sete-barbas, *Xiphopenaeus kroyeri* (Heller, 1862) (Decapoda, Penaeidae), no Nordeste do Brasil. **Boletim Técnico-Científico do CEPENE**, v. 14, n. 1, p. 141–178, 2006.
- SANTOS, M. C. F.; MENEGON, M. Biologia e pesca do camarão *Xiphopenaeus kroyeri* (Heller, 1862) (Decapoda, Penaeidae) e sua fauna acompanhante em São João da Barra, Rio de Janeiro, Brasil. **Boletim Técnico-Científico do CEPENE**, v. 18, n. 1, p. 31–48, 2010.
- SANTOS, M. C. F.; PEREIRA, J. A.; IVO, C. T. C. A pesca do camarão branco *Litopenaeus schmitti* (Burkenroad, 1936) (Crustacea, Decapoda, Penaeidae) no Nordeste do Brasil. **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v. 14, n. 1, p. 33–58, 2006.
- SANTOS, M. F.; FREITAS, A. E. T. S. Estrutura populacional e pesca do camarão-branco, *Litopenaeus schmitti* (Burkenroad, 1936) (Crustacea, Decapoda, Penaeidae) na Lagoa Papari, município de Nísia Floresta (Rio Grande do Norte - Brasil). **Boletim Técnico-Científico do CEPENE**, v. 7, n. 12, p. 11–28, 2004.
- SANTOS, N. B. Biologia reprodutiva de peixes cianídeos capturados nas proximidades dos terminais portuários do Pará e Maranhão.

- Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Amazonas, 86 p., 2007.
- SANTOS, R. R.; MACHADO, I.; NORDI, N. Etnoconhecimento dos extrativistas da ostra de mangue (*Crassostrea* sp.) em Cananéia (São Paulo, Brasil). In: CONGRESSO DE MEIO AMBIENTE DA AUGM, 6., 2009. São Carlos, SP. **Anais...** São Carlos, p. 1–15, 2009.
- SANTOS, R. A. dos; HAIMOVICI, M. Cephalopods in the trophic relations off southern Brazil. **Bulletin of Marine Science**, v. 71, n. 2, p. 753–770, 2002.
- SANTOS, R. M. G. dos; CHAGAS, R. de B. Estrutura de comunidades de peixes (Teleostei) ocorrentes na Praia do Botelho, Ilha de Maré, Salvador - BA. In: SIMPÓSIO DE BIOLOGIA MARINHA, 8., 2010, Santos. **Anais...** Santos/SP, 2010.
- SAZIMA, I.; CARVALHO-FILHO, A.; SAZIMA, C. A new cleaner species of *Elacatinus* (Actinopterygii: Gobiidae) from the Southwestern Atlantic. **Zootaxa**, n. 1932, p. 27–32, 2008.
- SAZIMA, I.; MOURA, R. L. Shark (*Carcharinus perezii*), cleaned by the goby (*Elacatinus randalli*), at Fernando de Noronha Archipelago, Western South Atlantic. **Copeia**, v. 1, n. 1, p. 297–299, 2000.
- SCHISMENOU, E.; GIANNOULAKI, M.; VALAVANIS, V. D.; SOMARAKIS, S. Modeling and predicting potential spawning habitat of anchovy (*Engraulis encrasicolus*) and round sardinella (*Sardinella aurita*) based on satellite environmental information. **Hydrobiologia**, v. 612, p. 201–214, 2008.
- SEA AORUND US. **Sea Around Us - Fisheries, Ecosystems and Biodiversity**. Disponível em: <<http://www.seaaroundus.org/>>. Acesso em: 29 mar. 2017.

SEREJO, C. S.; YOUNG, P. S.; CARDOSO, I.; TAVARES, C.; RODRIGUES, C.; ALMEIDA, T. C. 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. (Ed.). **Biodiversidade da fauna marinha profunda na costa central brasileira**. Rio de Janeiro-RJ: Museu Nacional, 2007. p. 133–162.

SHAO, K.; LIU, M.; JING, L.; HARDY, G.; LEIS, J. L.; MATSUURA, K. ***Lagocephalus laevigatus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2014a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

SHAO, K.; LIU, M.; JING, L.; HARDY, G.; LEIS, J. L.; MATSUURA, K. ***Spherooides spengleri*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2014b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

SHAO, K.; LIU, M.; JING, L.; HARDY, G.; LEIS, J. L.; MATSUURA, K. ***Colomesus psittacus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2014c. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

SHAO, K.; MATSUURA, K.; LEIS, J. L.; HARDY, G.; JING, L.; LIU, M.; SANCIANGCO, J. ***Canthigaster figueiredoi*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2014d. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

SHAO, K.; MATSUURA, K.; LEIS, J. L.; HARDY, G.; LARSON, H.; LIU, M. ***Spherooides testudineus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2014e. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

SIBBR. **Sistema de Informação sobre a Biodiversidade Brasileira**. Disponível em: <<http://gbif.sibbr.gov.br/explorador/pt/busca>>. Acesso em: 22 fev. 2017.

SIBIP/NEODAT III. Sistema Brasileiro de Informações sobre Biodiversidade de Peixes. Sistema Nacional de Informações sobre Coleções Ictiológicas. Disponível em: <<http://www.mnrj.ufrj.br/search.htm>>. Acesso em: 22 fev. 2017.

SILVA, B. B. **Diagnóstico da pesca no litoral paraense**. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará e Museu Paraense Emílio Goeldi, 137 p., 2004.

SILVA, K. C. A.; BOTELHO, K. B.; CINTRA, I. H. A.; ARAGÃO, J. A. N. Parâmetros reprodutivos da lagosta-vermelha, *Panulirus argus* (Latreille, 1804), na costa norte do Brasil. **Boletim Técnico Científico Cepnor**, v. 8, n. 1, p. 27–39, 2008.

SILVA, K. C. A.; FERREIRA, I. L. S.; IVO, C. T. C.; ARAÚJO, M. V. L. F.; KLAUTAU, A. G. C. M.; CINTRA, I. H. A. Aspectos reprodutivos do caranguejo-uçá *Ucides cordatus* (Linnaeus, 1763) na Reserva Extrativista Marinha Mãe Grande de Curuçá, Pará, Brasil. **Boletim Técnico Científico Cepnor**, v. 9, p. 9–23, 2009.

SILVA, L. M. A.; SILVA, L. F.; DIAS, S. F.; VIEIRA, I. M. Pescadores da Vila do Sucuriju, Estado do Amapá: características das relações entre pescadores e recursos pesqueiros. **Uakari**, v. 3, n. 2, p. 57–62, 2007.

SILVA, P. P.; PESO-AGUIAR, M. C.; RIBEIRO, G. Ciclo gametogênico e comportamento reprodutivo de *Iphigenia brasiliiana* (Mollusca, Bivalvia, Donacidae) no estuário do rio Subaé, Baía de Todos os Santos, Bahia, Brasil. **Iheringia. Série Zoologia**, v. 102, n. 4, p. 359–369, 2012.

SILVA, S. L. F. Diagnóstico da pesca no litoral do Parque Nacional do Cabo Orange e sua área circundante, município do Oiapoque, estado do Amapá. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal da Amazônia, 68 p., 2010.

SILVA JÚNIOR, M. G.; CASTRO, A. C. L.; SAINT-PAUL, U.; PORTO, H. L. R. Caracterização da ictiofauna em três canais de maré do estuário do

- rio Paciência, Ilha de São Luís, estado do Maranhão. **Arquivo Ciências do Mar**, v. 46, n. 1, p. 5–21, 2013.
- SIMPFENDORFER, C. ***Galeocerdo cuvier***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2009. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 jan. 2017.
- SIMPFENDORFER, C.; BURGESS, G. H. ***Carcharhinus leucas***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2009. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.
- SMITH-VANIZ, W. F.; WILLIAMS, J. T.; PINA AMARGOS, F.; CURTIS, M.; BROWN, J. ***Decapterus macarellus***. **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2015. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.
- SMITH, S. E.; AU, D. W.; SHOW, C. Intrinsic rebound potentials of 26 species of Pacific sharks. **Marine and Freshwater Research**, v. 49, p. 663–678, 1998.
- SOTO, J. M. R. Annotated systematic checklist and bibliography of the coastal and oceanic fauna of Brazil. I. Sharks. **Mare Magnum**, v. 1, n. 1, p. 51–120, 2001.
- SOUZA, E. R. Aspectos da cadeia produtiva, biologia reprodutiva e estrutura populacional de *Callinectes danae* no Estuário do Rio Paraguaçu. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, p. 92, 2015.
- SOUZA, R. C. C. L.; FERNANDES, F. C.; LIMA, T. A.; SILVA, E. P. *Perna perna* (Linnaeus, 1758): um possível caso de bioinvasão no litoral brasileiro. In: I Simpósio Brasileiro sobre Espécies Exóticas Invasoras, 1., 2005. Brasília-DF. **Anais...** Brasília-DF: 2005.
- SOUZA, R. F. C.; IVO, C. T. C.; SOUZA, R. a L. Aspectos da reprodução do pargo, *Lutjanus purpureus* (Poey, 1875), na costa norte do Brasil. **Boletim Técnico-Científico do Cepnor**, v. 3, n. 1, p. 107–121, 2003.

SOUZA, R.; FONSECA, A. Síntese do conhecimento sobre a pesca e a biodiversidade das espécies de peixes marinhos e estuarinos da costa Norte do Brasil. In: PROJETO PIATAM OCEANO (Ed.). **Coleção síntese do conhecimento sobre a margem Equatorial Amazônica**. Niterói-RJ: Universidade Federal Fluminense, 2008.

SPALDING, M. D.; FOX, H. E.; ALLEN, G. R.; DAVIDSON, N.; FERDAÑA, Z. A.; FINLAYSON, M.; HALPERN, B. S.; JORGE, M. A.; LOMBANA, A.; LOURIE, S. A.; MARTIN, K. D.; MCMANUS, E.; MOLNAR, J.; RECCHIA, C. A.; ROBERTSON, J. Marine ecoregions of the world: a bioregionalization of coastal and shelf areas. **BioScience**, v. 57, n. 7, p. 573, 2007.

STEVENS, J. D.; BONFIL, R.; DULVY, N. K.; WALKER, P. A. The effects of fishing on sharks, rays, and chimaeras (chondrichthyans), and the implications for marine ecosystems. **ICES Journal of Marine Science**, v. 57, n. 3, p. 476–494, 2000.

STEVENS, J. D.; MCLOUGHLIN, K. J. Distribution, size and sex composition, reproductive biology and diet of sharks from Northern Australia. **Marine and Freshwater Research**, v. 42, n. 2, p. 151–199, 1991.

TEIXEIRA, S. F.; FERREIRA, B. P.; PADOVAN, I. P. Aspects of fishing and reproduction of the black grouper *Mycteroperca bonaci* (Poey, 1860) (Serranidae: Epinephelinae) in the Northeastern Brazil. **Neotropical Ichthyology**, v. 2, n. 1, p. 19–30, 2004.

THIERRY, C.; SADOVY, Y.; CHOAT, J. H.; BERTONCINI, A. A.; ROCHA, L.; FERREIRA, B.; CRAIG, M. ***Hyporthodus niveatus*. The IUCN Red List of Threatened Species**. 2008. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

TEO, S. L. H.; BOUSTANY, A.; DEWAR, H.; STOKESBURY, M. J. W.; WENG, K. C.; BEEMER, S.; SEITZ, A. C.; FARWELL, C. J.; PRINCE,

- E. D.; BLOCK, B. A. Annual migrations, diving behavior, and thermal biology of Atlantic bluefin tuna, *Thunnus thynnus*, on their Gulf of Mexico breeding grounds. **Marine Biology**, v. 151, n. 1, p. 1–18, 2007.
- TEO, S. L. H.; BOUSTANY, A. M.; BLOCK, B. A. Oceanographic preferences of Atlantic bluefin tuna, *Thunnus thynnus*, on their Gulf of Mexico breeding grounds. **Marine Biology**, v. 152, n. 5, p. 1105–1119, 2007.
- VALAVANIS, V. D.; GEORGAKARAKOS, S.; KAPANTAGAKIS, A.; PALIALEXIS, A.; KATARA, I. A GIS environmental modelling approach to essential fish habitat designation. **Ecological Modelling**, v. 178, n. 3–4, p. 417–427, 2004.
- VARELA, E. S.; BEASLEY, C. R.; SCHNEIDER, H.; SAMPAIO, I.; MARQUES-SILVA, N. D. S.; TAGLIARO, C. H. Molecular phylogeny of mangrove oysters (*Crassostrea*) from Brazil. **Journal of Molluscan Studies**, v. 73, n. 3, p. 229–234, 2007.
- VOOREN, C. M.; KLIPPEL, S. **Ações para a conservação de tubarões e raias no sul do Brasil**. Porto Alegre: Igaré, 2005, 262 p.
- ZAGAGLIA, C. R.; LORENZZETTI, J. A.; STECH, J. L. Remote sensing data and longline catches of yellowfin tuna (*Thunnus albacares*) in the equatorial Atlantic. **Remote Sensing of Environment**, v. 93, n. 1–2, p. 267–281, 2004.
- WALDIE, P. A.; BLOMBERG, S. P.; CHENEY, K. L.; GOLDIZEN, A. W.; GRUTTER, A. S. Long-term effects of the cleaner fish *Labroides dimidiatus* on coral reef fish communities. **PLoS ONE**, v. 6, n. 6, 2011.
- WERDING, B.; HILLER, a; LEMAITRE, R. Geographic and depth distributional patterns of western Atlantic Porcellanidae (Crustacea: Decapoda: Anomura), with an updated list of species. **Memoirs of Museum Victoria**, v. 60, n. 1, p. 79–85, 2003.

WILLIAMS, J. T. *Enneanectes altivelis*. The IUCN Red List of Threatened Species. 2014a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

WILLIAMS, J. T. *Ophioblennius macclurei*. The IUCN Red List of Threatened Species. 2014b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

WILLIAMS, J. T.; CRAIG, M. T. *Ophioblennius trinitatis*. The IUCN Red List of Threatened Species. 2014a. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 jan. 2017.

WILLIAMS, J. T.; CRAIG, M. T. *Starksia brasiliensis*. The IUCN Red List of Threatened Species. 2014b. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 24 fev. 2017.

WORMS. World Register of Marine Species. Disponível em: <<http://www.marinespecies.org/index.php>>. Acesso em: 10 abr. 2017.

XIE, Y.; RUSSELL, B. *Bodianus rufus*. The IUCN Red List of Threatened Species. 2010. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

YOUNG, R. E. Vertical distribution and photosensitive vesicles of pelagic cephalopods from hawaiian waters. *Fishery Bulletin*, v. 76, n. 3, p. 583–615, 1978.

Item II.6.2.5 Quelônios

ABREU-GROBOIS, A.; PLOTKIN, P. *Lepidochelys olivacea*. 2008. Disponível em: <www.iucnredlist.org>. Acesso em: 25 fev. 2017.

ALCÂNTARA, A. S. Conservation of freshwater turtles in Amazonia: retrospective and future prospects. *Journal of Coastal Life Medicine*, v. 2, n. 8, p. 666–672, 2014.

- ALHO, C. J. R. Conservation and management strategies for commonly exploited Amazonian turtles. **Biological Conservation**, v. 32, p. 291–298, 1985.
- ALHO, C. J. R.; CARVALHO, A. G. D.; PÁDUA, L. F. M. Ecologia de tartaruga de Amazônia e avaliação de seu manejo na reserva Biológica do Trombetas. **Brasil Florestal**, v. 38, p. 29–47, 1979.
- ALHO, C. J. R.; PÁDUA, F. M. Reproductive parameters and nesting behavior of the Amazon turtle *Podocnemis expansa* (Testudinata: Pelomedusidae) in Brazil. **Canadian Journal of Zoology**, v. 60, p. 97–103, 1982.
- ALMEIDA, A. P.; ECKERT, S. A.; BRUNO, S. C.; SCALFONI, J. T.; GIFFONI, B.; LÓPEZ-MENDILAHARSU, M.; THOMÉ, J. C. A. Satellite-tracked movements of female *Dermochelys coriacea* from southeastern Brazil. **Endangered Species Research**, v. 15, n. 1, p. 77–86, 2011a.
- ALMEIDA, A. P.; SANTOS, A. J. B.; THOMÉ, J. C. A.; BELLINI, C.; BAPTISTOTTE, C.; MARCOVALDI, M. A.; SANTOS, A. S.; LOPEZ, M. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Chelonia mydas* (Linnaeus, 1758) no Brasil. **Biodiversidade brasileira**, n. 1, p. 12–19, 2011b.
- ALMEIDA, A. P.; THOMÉ, J. C. A.; BAPTISTOTTE, C.; MARCOVALDI, M. A.; SANTOS, A. S.; LOPEZ, M. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Dermochelys coriacea* (Vandelli, 1761) no Brasil. **Biodiversidade Brasileira**, v. 1, n. 1, p. 37–44, 2011c.
- ARAÚJO, A.; SANTOS, R.; CAMPOS, C. E. Composição e diversidade da herpetofauna da reserva biológica do Parazinho, Macapá, Amapá, Brasil: resultados preliminares. In: X Congresso de Ecologia do Brasil, São Lourenço - MG. **Anais...** São Lourenço - MG: 2011.
- AUSTRALIAN GOVERNMENT. **Marine Environment Protection**. 2010. Disponível em: <www.amsa.gov.au>.

- BAPTISTOTTE, C.; THOMÉ, J. C. A.; BJORNDAL, K. A. Reproductive biology and conservation status of the loggerhead sea turtle (*Caretta caretta*) in Espírito Santo State, Brazil. **Chelonian Conservation and Biology**, v. 4, n. 3, p. 1–7, 2003.
- BARATA, P. C. R.; FABIANO, F. F. C. Evidence for leatherback sea turtle (*Dermochelys coriacea*) nesting in Arraial do Cabo, State of Rio de Janeiro, and a review of occasional leatherback nests in Brazil. **Marine Turtle Newsletter**, v. 96, n. 96, p. 13–16, 2002.
- BARATA, P. C. R.; LIMA, E. H. S. M.; BORGES-MARTINS, M.; SCALFONI, J. T.; BELLINI, C.; SICILIANO, S. Records of the leatherback sea turtle (*Dermochelys coriacea*) on the Brazilian coast, 1969–2001. **Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom**, v. 84, n. 6, p. 1233–1240, 2004.
- BARBOSA, L. A.; MAYORGA, L. F. S. P.; ZANOTTI, A. D. Nidificação de *Dermochelys coriacea* (Testudines, Dermochelyidae) no município de Vila Velha, Espírito Santo, Brasil. **Revista Brasileira de Biociências**, v. 14, n. 1-2–3, p. 227–231, 2012.
- BARRETO, L., LIMA, L. C., BARBOSA, S. Observations on the ecology of *Trachemys adiutrix* and *Kinosternon scorpioides* on Curupu Island, Brazil. **Herpetological Review**, v. 40, n. 3, p. 283–286, 2009.
- BARRETO, L.; RIBEIRO, A. B. N.; RIBEIRO, L. E. S.; AZEVEDO, R. R. Quelônios. In: **Biodiversidade Marinha da Ilha do Maranhão**. EDUFMA, 2013. p. 161–172.
- BATAUS, Y. S. de L. Estimativa de parâmetros populacionais de *Podocnemis expansa* (tartaruga-da-Amazônia) no rio Crixás-açu (GO) a partir de dados biométricos. 1998. 58f. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal de Goiás, Goiânia, Goiás, Brasil., 1998.

- BATISTELLA, A. M. Biologia de *Trachemys adiutrix* (Vanzolini, 1995) (Testudines, Emydidae) no litoral do Nordeste-Brasil. Tese (Doutorado), Manaus, 82 p., 2008.
- BAUDOIN, M.; THOISY, B.; CHAMBAULT, P.; BERZINS, R.; ENTRAYGUES, M.; KELLE, L.; TURNY, A.; MAHO, Y. L.; CHEVALLIER, D. Identification of key marine areas for conservation based on satellite tracking of post-nesting migrating green turtles (*Chelonia mydas*). **Biological Conservation**, v. 184, p. 36–41, 2015.
- BERNHARD, R.; LIMA, M. A. de; BALESTRA, R. A. M.; FERRARA, C. R.; BERNARDES, V. C. D.; LUSTOSA, A. P. G. Monitoramento da nidificação e manejo de ovos de quelônios amazônicos. In: BALESTRA, R. A. M. (Ed.). **Manejo Conservacionista e Monitoramento Populacional de Quelônios Amazônicos**. Brasília: IBAMA, 2016. p. 39–49.
- BEZERRA, A. M. Biologia de aperiema *Rhinoclemmys punctularia punctularia* (Daudin, 1801), em condições de cativeiro no parque zoológico do Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG), Belém Pará. 1997. Faculdade de Ciências Agrárias do Pará, 1997.
- BEZERRA, E. Afuá: Programa Quelônios. **Acha Notícias Gazeta - AP**, p. 2, 2014.
- BJORNDAL, K. A.; BOLTEN, A. B.; MOREIRA, L.; BELINI, C.; MARCOVALDI, M. A. Population structure and diversity of Brazilian green turtle rookeries based on mitochondrial DNA sequences. **Chelonian Conservation and Biology**, v. 5, n. 2, p. 262–268, 2006.
- CAMILLO, C. S.; ROMERO, R. de M.; LEONE, L. G.; BATISTA, R. L. G.; VELOZO, R. S.; NOGUEIRA-FILHO, S. L. G. Características da reprodução de tartarugas marinhas (Testudines, Cheloniidae) no litoral sul da Bahia, Brasil. **Biota Neotropica**, v. 9, n. 2, p. 131–138, 2009.

CAMPOS, C. E.; SANTOS, R. C.; ARAÚJO, A. S. De; PAES, N. N. G. First record of an immature green turtle *Chelonia mydas* (Linnaeus, 1758) (Testudines: Cheloniidae) on a fluvial island, Reserva Biológica do Parazinho, Amazonas river, Brazil. **Check List**, v. 9, n. 2, p. 434–435, 2013.

CASTILHOS, J. C. de; COELHO, C. A.; ARGOLO, J. F.; ALLAN, E. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Lepidochelys olivacea* (Eschscholtz, 1829) no Brasil. **Biodiversidade brasileira**, v. 1, n. 1, p. 28–36, 2011.

CITES. Apêndices I, II e III - Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora, 2017.

CITES. Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora – Text of the Convention. Signed at Washington, D.C., on 3 March 1973; Amended at Bonn, on 22 June 1979; Amended at Gaborone, on 30 April 1983. In: Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora, **Anais...**1973.

CRUZ, L. D.; FERNANDES, F. R.; RODRIGUES, A. A. F.; LOPES, A. T. L.; SILVA, L. de M. R.; AZAMBUJA, A. K. Desova da tartaruga-de-pente *Eretmochelys imbricata* (Testudinata: Cheloniidae) na Praia de Panaquatira, município município de São José de Ribamar, Maranhão, Brasil. In: Congresso de Ecologia do Brasil, 6. 2003. Fortaleza. **Anais...** Fortaleza: 2003.

CUNHA, O. R. Sobre a ocorrência da tartaruga de couro *Dermochelys coriacea* (Linnaeus, 1758) na foz do Rio Amazonas (Chelonia, Dermochelyidae). **Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi**, v. 81, p. 1–16, 1975.

DODD, C. K. **Synopsis of the biological data on the loggerhead sea turtle (Linnaeus 1758)**. Washington: U.S. Wildlife and Fisheries (Biological Report), 1988.

ERNST, C. H.; BARBOUR, R. **Turtles of the World**. Estados Unidos: Smithsonian Institution Press, 1989.

FERRARA, C. R.; BERNARDES, V. C. D.; WALDEZ, F.; VOGT, R. C.; BERNHARD, R.; BALESTRA, R. A. M.; BATAUS, Y. S. de L.; CAMPOS, J. V. História natural e biologia dos quelônios amazônicos. In: BALESTRA, R. A. M. (Ed.). **Manejo Conservacionista e Monitoramento Populacional de Quelônios Amazônicos**. Brasília: IBAMA, 2016. p. 15–28.

FERRARA, C. R.; SCHNEIDER, L.; VOGT, R. C. *Podocnemis expansa* (Giant South American River Turtle) pre-nesting basking behavior. **Herpetological Review**, v. 41, p. 72–72, 2010.

FERRARA, C. R.; VOGT, R. C.; SOUSA-LIMA, R. S. Turtle vocalizations as the first evidence of post-hatching parental care in chelonians. **Journal of Comparative Psychology**, p. 1–9, 2012.

FERREIRA-JÚNIOR, P.; CASTRO, P. T. A. Geological control of *Podocnemis expansa* and *Podocnemis unifilis* nesting areas in Rio Javaés, Bananal Island, Brazil. **Acta Amazônica**, v. 33, n. 3, p. 445–468, 2003.

FIGUEIREDO, M. W. Estrutura populacional, uso de ambientes e crescimento corporal de *Rhinoclemmys punctularia punctularia* (Daudin, 1801), na Ilha de Algodão/Maiandeuá, Maracanã, Pará, Brasil. 2010. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, Belém, 74 f., 2010.

GODLEY, B. J.; LIMA, E. H. S. M.; AKESSON, S.; BRODERICK, A. C.; GLEN, F.; GODFREY, M. H.; LUSCHI, P.; HAYS, G. C. Movement patterns of green turtles in Brazilian coastal waters described by satellite tracking and flipper tagging. **Marine Ecology Progress Series**, v. 253, p. 279–288, 2003.

HALLER, E. C. P. Aspectos da biologia reprodutiva de *Podocnemis sextuberculata* Cornalia, 1849 e *Podocnemis unifilis* Troschel, 1848 (Testudinata: pelomedusidae) na região do Rio Trombetas, Pará. 2002. Universidade de São Paulo, 2002.

HIRTH H. F. Synopsis of the biological data on the green turtle *Chelonia mydas* (Linnaeus 1758). **Biological Report**, v. 97, n. 1, 1997.

IBAMA; FUNATURA. **Plano de Manejo Parque Nacional Marinho dos Abrolhos**. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis -IBAMA, p. 96, 1991.

IBP. MAREM – Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar: PPLC – Projeto de Proteção e Limpeza da Costa; PPF – Projeto de Proteção à Fauna. Acordo de Cooperação Técnica - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (IBP), 2016. Disponível em: <www.marem-br.com.br>.

ICMBIO. **Plano de Manejo do Parque Nacional do Cabo Orange**. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), Brasília, 2010. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br>>. Acesso em: 23 mar. 2018.

ICMBIO. **Sumário Executivo do Plano de Ação Nacional para a Conservação dos Quelônios Amazônicos**. p. 8, 2016. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/docs-plano-de-acao/pan-primatas-caatinga/sumario-primatas-nordeste-web.pdf>>.

IUCN - International Union for Conservation of Nature. **The IUCN Red List of Threatened Species**. v. 2019.1. 2019. Disponível em:<<http://www.iucnredlist.org/>>.

LARA-RUIZ, P.; LOPEZ, G. G.; SANTOS, F. R.; SOARES, L. S. Extensive hybridization in hawksbill turtles (*Eretmochelys imbricata*) nesting in

- Brazil revealed by mtDNA analyses. **Conservation Genetics**, v. 7, n. 5, p. 773–781, 2006.
- LEMKE, D.; FRAZIER, J.; THOMÉ, J. C. A.; ALMEIDA, A. P.; JUAREZ, S. Satellite telemetry of loggerheads in Brazil. In: ANNUAL SYMPOSIUM ON SEA TURTLE BIOLOGY AND CONSERVATION: “Living with turtles”, 23., 2006, Kuala Lumpur, Malásia. **Anais...** Kuala Lumpur, Malaysia: 2006.
- LIMA, E. H. S. M. Espécies de tartarugas marinhas ocorrentes no litoral de Almofala, Ceará. In: Resumos do Congresso Brasileiro de Zoologia, Itajaí. **Anais...** Itajaí: 2002.
- LIMA, E. H. S. M.; MELO, M. T. D.; GODFREY, M. H.; BARATA, P. C. R. Sea turtle in the waters of Almofala, Ceará, in Northeastern Brazil, 2001-2010. **Marine Turtle Newsletter**, v. 137, n. 137, p. 5–9, 2013.
- LIMA, J. D.; LIMA, J. R. Diagnósticos abiótico, biótico e socioeconômico para subsidiar a elaboração do Plano de Manejo da Reserva Biológica do Lago Piratuba. Macapá, IBAMA, 2007.
- LIMA, J. D.; LIMA, J. R. F.; QUEIROZ, S. S.; SILVA, A. R.; REIS, F. M. Quelônios e Jacarés do Estado do Amapá e seu status de Conservação. In: 3º Congresso Brasileiro de Herpetologia, Belém. **Anais...** Belém: 2007.
- LIMA, J. P. Aspectos da biologia reprodutiva de *Podocnemis expansa*, *Podocnemis sextuberculata* e *Podocnemis unifilis* (Testudines, Podocnemididae) na Reserva Biológica do Abufari, Amazonas, Brasil. 2007. Dissertação (Mestrado). Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, 73 f., 2007.
- LIU, H.; PLATT, S. G.; BORG, C. K. Seed dispersal by the Florida box turtle (*Terrapene carolina bauri*) in pine rockland forests of the lower Florida Keys, United States. **Oecologia**, v. 138, p. 539–546, 2004.

MAGALHÃES, W. M. S.; MAGALHÃES-NETO, M. O.; SANTANA, E. M. Tartarugas marinhas do litoral piauiense. In: GUZZI, A. (Ed.). **Biodiversidade do Delta do Parnaíba, litoral piauiense**. Parnaíba: EDUFPI, 2012. p. 466.

MARCOVALDI, M. A.; MARCOVALDI, G. G. Marine turtles of Brazil: The history and structure of Projeto TAMAR-IBAMA. **Biological Conservation**, v. 91, n. 1, p. 35–41, 1999.

MARCOVALDI, M. Â.; LOPEZ, G. G.; SOARES, L. S.; LIMA, E. H. S. M.; THOMÉ, J. C. A.; ALMEIDA, A. P. Satellite-tracking of female loggerhead turtles highlights fidelity behavior in northeastern Brazil. **Endangered Species Research**, v. 12, n. 3, p. 263–272, 2010.

MARCOVALDI, M. A.; LOPEZ, G. G.; SOARES, L. S.; SANTOS, A. J. B.; BELLINI, C.; BARATA, P. C. R. Fifteen years of hawksbill sea turtle (*Eretmochelys imbricata*) nesting in Northern Brazil. **Chelonian Conservation and Biology**, v. 6, n. 2, p. 223, 2007.

MARCOVALDI, M. A.; LOPEZ, G. G.; SOARES, L. S.; SANTOS, A. J. B.; BELLINI, C. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Eretmochelys imbricata* (Linnaeus, 1766) no Brasil. **Biodiversidade brasileira**, v. 1, n. 1, p. 20–27, 2011.

MARCOVALDI, M. A.; LOPEZ, G. G.; SOARES, L. S.; LÓPEZ-MENDILAHARU, M. Satellite tracking of hawksbill turtles *Eretmochelys imbricata* nesting in northern Bahia, Brazil: turtle movements and foraging destinations. **Endangered Species Research**, v. 17, p. 123–130, 2012.

MARCOVALDI, M. Â.; SANTOS, A. S.; SALES, G. **Plano de ação nacional para conservação das tartarugas marinhas**. Brasília: ICMBio, 2011.
v. 25

MÁRQUEZ, 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, 1990.

MITTERMEIER, R. A.; RHODIN, A. G.; MEDEM, F.; SOINI, P.; HOOGMOED, M. S.; ESPINOSA, N. C. Distribution of the South American chelid turtle, *Phrynops gibbus* with observations on habitat and reproduction. **Herpetologica**, v. 34, n. 1, p. 94–100, 1978.

MMA. **Especificações e Normas Técnicas para a Elaboração de Cartas de Sensibilidade Ambiental para Derramamentos de Óleo**. Ministério do Meio Ambiente, p. 107, 2004. Disponível em: <http://www.mma.gov.br/estruturas/projeto/_arquivos/cartassao2007port.pdf>.

MMA. Lista Nacional Oficial de Espécies de Fauna Ameaçadas de Extinção. Publicada através das Portaria nº 444, de 17 de dezembro de 2014, 2014.

MOLINA, F. B. Comportamento e biologia reprodutiva dos cágados *Phrynops geoffroanus*, *Acanthochelys radiolata* e *Acanthochelys spixii* (Testudines, Chelidae) em cativeiro. **Revista de Etologia**, v. número esp, p. 25–40, 1998.

MOLL, D.; MOLL, E. O. **The ecology, exploitation, and conservation of river turtles**. New York: Oxford University Press, 2004.

MORETTI, R. Biologia reprodutiva de *Podocnemis erythrocephala* (Spix, 1824), *Podocnemis expansa* (Schweigger, 1812) e *Peltocephalus dumerilianus* (Schweigger, 1812) (Testudinata, Podocnemididae) na bacia do Rio Trombetas, Pará. 2004. Dissertação (Mestrado). Universidade de São Paulo, 113 p., 2004.

MORTIMER, J. a; DONNELLY, M. IUCN Red List Status Assessment: Hawksbill Turtle (*Eretmochelys imbricata*). **IUCN Red List of Threatened Species**, p. 112, 2008.

MOURA, C. C. de M.; FONSECA, D. S.; GUIMARÃES, E. da S.; GERALDO JORGE BARBOSA DE MOURA. Aspectos ecológicos e reprodutivos de *Eretmochelys imbricata* durante temporada 2007/2008 nas praias de Ipojuca (PE, Brasil). In: IX Congresso de ecologia do Brasil, São Lourenço. **Anais...** São Lourenço: 2009.

NARO-MACIEL, E.; BECKER, J. H.; LIMA, E. H. S. M.; MARCOVALDI, M. Â.; DESALLE, R. Testing dispersal hypotheses in foraging green sea turtles (*Chelonia mydas*) of Brazil. **Journal of Heredity**, v. 98, n. 1, p. 29–39, 2007.

NASCIMENTO, F. P. D.; ÁVILA-PIRES, T. C. S. D.; SANTOS, I. N. F. F. D.; LIMA, A. C. M. Répteis de Marajó e Mexiana, Pará, Brasil. I. Revisão Bibliográfica e Novos Registros. **Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi**, v. 7, n. 1, p. 25–41, 1991.

NOAA. Impacts of Oil on Marine Mammals and Sea Turtles. 2010. Disponível em: <www.noaa.gov>.

OGX/HABTEC. Estudo de Impacto Ambiental para a Atividade Perfuração Marítima nos Blocos BM-PAMA-16 e BM-PAMA-17, 2009.

PARENTE, C. L.; LONTRA, J. D.; ARAÚJO, M. E. de. Occurrence of sea turtles during seismic surveys in Northeastern Brazil. **Biota Neotropica**, v. 6, 2006.

PEZZUTI, J. C. B.; LIMA, J. P.; SILVA, D. F.; BEGOSSI, A. Uses and taboos of turtles and tortoises along Rio Negro, Amazon Basin. **Journal of Ethnobiology**, v. 30, n. 1, p. 153–168, 2010.

PEZZUTI, J. C. B.; WARISS, M. F.; SANTOS, I. R.; BAETA, A. P. F.; FÉLIX-SILVA, D. Estudo ambiental simplificado sobre os impactos da implantação da balsa de transbordo de minério de ferro sobre os quelônios na Ilha dos Guarás, Curuçá, Pará, 2008.

PORTAL, R. R.; CARDOSO, B. B.; BONACH, K.; ESTEVES, F. C. C. Ecologia e conservação da tartaruga verdadeira, *Podocnemis expansa* Scheigger, 1812 (Chelonia, Pelomedusidade), no Arquipélago dos Camaleões, Afuá – PA, Brasil. **Boletim Técnico Científico Cenpor**, v. 7, n. 1, p. 55–69, 2007.

PRITCHARD, P. C. *Chelus frimbiata* Schneider, 1783 Matamata Turtle. **Chelonia Research Monographs**, v. 5, p. 1–9, 2008.

PRITCHARD, P. C.; TREBBAU, P. **The turtles of Venezuela**. Ohio: Society for the Study of Amphibians and Reptiles, 1984.

REIS, E. C.; SOARES, L. S.; VARGAS, S. M.; SANTOS, F. R.; YOUNG, R. J.; BJORNDALE, K. A.; BOLTON, A. B.; LÔBO-HAJDU, G. Genetic composition, population structure and phylogeography of the loggerhead sea turtle: Colonization hypothesis for the Brazilian rookeries. **Conservation Genetics**, v. 11, n. 4, p. 1467–1477, 2010.

Resolução COEMA nº 54, de 24 de outubro de 2007. Lista de espécies da flora e da fauna ameaçadas no estado do Pará. 2007.

RIBEIRO, A. B. N. Captura e implicações da pressão antrópica para o tracajá (*Podocnemis unifilis* Troschel, 1848) na região dos lagos do município de Pracuúba, Amazônia, Brasil. 2012. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Amapá, 81 f., 2012.

RUEDA-ALMONACID, J. V.; CARR, J. L.; MITTERMEIER, R. A.; RODRÍGUEZ-MAHECHA, J. V.; MAST, R. B.; VOGT, R. C.; RHODIN, A. G.; DE LA OSSA, J. V.; RUEDA, J. N.; MITTERMEIER, C. G. **Las tortugas y los crocodylia de los países andinos del Trópico: Manual para su identificación**. Bogotá: Conservation International, 2007.

SALERA-JÚNIOR; BALESTRA, R. A. M.; LUZ, V. L. F. Breve histórico da conservação dos quelônios amazônicos no Brasil. In: BALESTRA, R.

- A. M. (Ed.). **Manejo Conservacionista e Monitoramento Populacional de Quelônios Amazônicos**. Brasília: IBAMA, 2016.
- SANTANA, W. M.; SILVA-LEITE, R. R.; SILVA, K. P.; MACHADO, R. A. Primeiro registro de nidificação de tartarugas marinhas das espécies *Eretmochelys imbricata* (Linnaeus , 1766) e *Lepidochelys olivacea* (Eschscholtz , 1829), na região da Área de Proteção Ambiental Delta do Parnaíba, Piauí, Brasil. **Pan-American Journal of Aquatic Sciences**, v. 4, n. 3, p. 369–371, 2009.
- SANTOS, A. J. B.; LIMA NETO, J. X.; VIEIRA, D. H. G.; NETO, L. D.; BELLINI, C.; ALBUQUERQUE, N. de S.; CORSO, G.; SOARES, B. L. Individual nest site selection in hawksbill turtles within and between nesting seasons. **Chelonian Conservation Biology**, v. 15, n. 1, p. 109–114, 2016.
- SANTOS, A. S.; SOARES, L. S.; MARCOVALDI, M. A.; MONTEIRO, D. S.; GIFFONI, B.; ALMEIDA, A. P. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Caretta caretta* Linnaeus, 1758 no Brasil. **Biodiversidade brasileira**, v. 1, n. 1, p. 3–11, 2011.
- SEMINOFF, J. A. 2002 IUCN Red List Global Status Assessment Green turtle (*Chelonia mydas*). **Marine Turtle Specialist Group Review IUCN**, 2002. Disponível em: <www.iucnredlist.org>.
- SHIGENAKA, G. **Oil and sea turtles: biology, planning and response**. U.S. Department of Commerce, 2010.
- SILVA, A. C. C. D.; CASTILHOS, J. C., LOPEZ, G. G.; BARATA, P. C. R. Nesting biology and conservation of the olive ridley sea turtle (*Lepidochelys olivacea*) in Brazil, 1991/1992 to 2002/2003. **Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom**, v. 87, p. 1047–1056, 2007.
- SILVA, A. C. C. D.; CASTILHOS, J. C. De; SANTOS, E. A. P.; BRONDÍZIO, L. S.; BUGONI, L. Efforts to reduce sea turtle bycatch in the shrimp

- fishery in Northeastern Brazil through a co-management process. **Ocean and Coastal Management**, v. 53, p. 570–576, 2010.
- SILVA, A. C. C. D.; SANTOS, E. A. P.; OLIVEIRA, F. L. C.; WEBER, M. I.; BATISTA, J. A. F.; SERAFINI, T. Z.; CASTILHOS, J. C. De. Satellite-tracking reveals multiple foraging strategies and threats for olive ridley turtles in Brazil. **Marine Ecology Progress Series**, v. 443, p. 237–247, 2011.
- SMITH, N. J. H. Aquatic turtles of Amazonia: an endangered resource. **Biological Conservation**, v. 16, p. 165–176, 1979.
- SOTO, J. M. R.; BEHEREGARAY, R. C. P.; REBELLO, R. A. R. P. Range extension: nesting by *Dermochelys* and *Caretta* in Southern Brazil. **Marine Turtle Newsletter**, v. 77, p. 6–7, 1997.
- THOMÉ, J. C.; BAPTISTOTTE, C.; MOREIRA, L. M. D. P.; SCALFONI, J. T.; ALMEIDA, A. P.; RIETH, D. B.; BARATA, P. C. R. Nesting biology and conservation of the leatherback sea turtle (*Dermochelys coriacea*) in the State of Espírito Santo, 1988-1989 to 2003-2004. **Chelonian Conservation and Biology**, v. 6, n. 1, p. 15–27, 2007.
- VAN DIJK, P. P.; IVERSON, J. B.; RHODIN, A. G. J.; SHAFFER, H. B.; BOUR, R. Turtles of the World, 7th Edition: Annotated Checklist of Taxonomy, Synonymy, Distribution with Maps, and Conservation Status. **Conservation Biology of Freshwater Turtles and Tortoises**, v. 5, n. 7, p. 243–328, 2014.
- VILAÇA, S. T.; LARA-RUIZ, P.; MARCOVALDI, M. A.; SOARES, L. S.; SANTOS, F. R. Population origin and historical demography in hawksbill (*Eretmochelys imbricata*) feeding and nesting aggregates from Brazil. **Journal of Experimental Marine Biology and Ecology**, v. 446, p. 334–344, 2013.
- VILAÇA, S. T.; SANTOS, F. R. dos. Molecular data for the sea turtle population in Brazil. **Dataset Papers in Science**, p. 1–7, 2013.

VOGT, R. C. Ecologia reprodutiva de uma comunidade de quelônios da Amazônia. In: XII Congresso Latino-Americano de Zoologia, Belém. **Anais...** Belém: 1992.

VOGT, R. C. **Tartarugas da Amazônia**. Editora INPA, 2008.

VOGT, R. C.; CANTARELLI, V. H.; CARVALHO, A. G. D. Reproduction of the cabeçudo, *Peltocephalus dumerilianus*, in the Biological Reserve of Rio Trombetas, Pará, Brazil. **Chelonian Conservation and Biology**, v. 1, p. 145–148, 1994.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. de L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. W.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Chelus fimbriata* (Schneider, 1783) no Brasil. Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira**. 2015a. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao/7397-repteis-chelus-fimbriata-mata-mata.html>>.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Mesoclemmys gibba* (Schweigger, 1812) no Brasil (Répteis - *Mesoclemmys gibba* - Cágado-de-poças-da-floresta). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira**. 2015b. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7409-repteis-mesoclemmys-gibba-cagado-de-pocas-da-floresta>>.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. de L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. W.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BATISTELLA,

- A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Mesoclemmys nasuta* (Schweigger, 1812) no Brasil. Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** 2015c. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao/7413-repteis-mesoclemmys-nasuta-cagado-da-cabeça-de-sapo-comum.html%0A>>.
- VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. de L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. W.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Rhinoclemmys punctularia* (Daudin, 1801) no Brasil. Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** 2015d. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao/7428-repteis-rhinoclemmys-punctularia-perema.html>>.
- VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. de L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. W.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Kinosternon scorpioides* (Linnaeus, 1766) no Brasil. Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** 2015e. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao/7407-repteis-kinosternon-scorpioides-mucua.html>>.
- VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. de L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. W.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Podocnemis expansa* (Schweigger, 1812) no Brasil. Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** 2015f. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna>>.

brasileira/estado-de-conservacao/7431-repteis-podocnemis-expansata-tartaruga-da-amazonia2.html>.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. de L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. W.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Podocnemis unifilis* Troschel, 1848 no Brasil. Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** 2015g. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/biodiversidade/fauna-brasileira/estado-de-conservacao/7426-repteis-podocnemis-unifilis-tracaja.html>>.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Mesoclemmys tuberculata* (Lüderwaldt, 1926) no Brasil (Répteis - *Mesoclemmys tuberculata* - Cágado-do-nordeste). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 2015h. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7416-repteis-mesoclemmys-tuberculata-cagado-do-nordeste>>.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; SOUZA, F. L.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Phrynops geoffroanus* (Schweigger, 1812) no Brasil (Répteis - *Phrynops geoffroanus* - Cágado-de-barbicha). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** 2015i. Disponível em:

<<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7418-repteis-phrynops-geoffroanus-cagado-de-barbicha>>.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; SOUZA, F. L.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Platemys platycephala* (Schneider, 1792) no Brasil (Répteis - *Platemys platycephala* - Jabuti machado). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** 2015j. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7422-repteis-platemys-platycephala-jabuti-machado>>.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Trachemys adiutrix* (Vanzolini, 1995) no Brasil (Répteis - *Trachemys adiutrix* - Pininga). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 2015k. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7429-repteis-trachemys-adiutrix-pininga>>.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; SOUZA, F. L.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Peltocephalus dumerilianus* (Schweigger, 1812) no Brasil (Répteis - *Peltocephalus dumerilianus* - Cabeçudo). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira.** 2015l. Disponível em: <

<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7417-repteis-peltocephalus-dumerilianus-cabecudo>>.

Item II.6.2.6 Aves

AGUIAR, K. M. O.; NAIFF, R. H. Composição da avifauna da Área de Proteção Ambiental do Rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil. **Ornithologia**, v. 4, n. 1, p. 36–48, 2010.

AGUIAR, K. M. O., NAIFF, R. H., XAVIER, B. Aves da Reserva Biológica do Lago Piratuba, Amapá, Brasil. **Ornithologia**, v. 4, p. 1–14, 2010.

ALMEIDA, B.; RODRIGUES, A. A. F. Abundância sazonal de aves limícolas em área costeira amazônica, praia de Panaquatira, Golfão Maranhense, Brasil. **Ornithologia**, v. 8, n. 1, p. 38–42, 2015.

ANTAS, P. T. Z. Migration of nearctic shorebirds (Charadriidae and Scolopacidae) in Brazil – flyways and their different seasonal use. **Wader Study Group Bulletin**, v. 39, p. 52–56, 1983.

BIRDLIFE. **Birdlife's Global Species Programme**. 2016. Disponível em: <<http://www.birdlife.org/datazone/species>>. Acesso em: ago. 2016.

BP/AECOM. Estudo Ambiental de Perfuração no Bloco BAR-M-346 - Bacia de Barreirinhas, 2016.

CAMPOS, C. E. C.; CAMPOS, C. E. C.; NAIFF, R. H.; NAIFF, R. H.; ARAÚJO, A. S. De; ARAÚJO, A. S. De. Censo de aves migratórias (Charadriidae e Scolopacidae) da Porção Norte da Bacia Amazônica, Macapá, Amapá, Brasil. **Ornithologia**, v. 3, p. 38–46, 2008.

CAMPOS, C. E. C.; NAIFF, R. H.; ARAÚJO, A. S. Censo de aves migratórias (Charadriidae e Scolopacidae) da Porção Norte da Bacia Amazônica, Macapá, Amapá, Brasil. **Ornithologia**, v. 3, n. 1, p. 38–46, 2008.

- CARVALHO, D. L.; RODRIGUES, A. A. F. Spatial and temporal distribution of migrant shorebirds (Charadriiformes) on Caranguejos Island in the Gulf of Maranhão, Brazil. **Revista Brasileira de Ornitologia**, v. 19, n. 4, p. 486–492, 2011.
- CBRO. **Lista das Aves do Brasil**. Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos, 2015.
- CITES. Apêndices I, II e III - Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora, 2017.
- COELHO, C. M. Distribuição espacial e temporal de macrozoobentos de habitats entremarés do Canal da Raposa, Baía de São Marcos, Maranhão, Brasil. 2007. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Maranhão, 52 f. 2007.
- COELHO, E. P.; ALVES, V. S.; SONEGHET, M. L. L.; CARVALHO, F. D. S. Levantamento das aves marinhas no percurso Rio de Janeiro: Bahia (Brasil). **Brazilian Journal of Oceanography**, v. 38, n. 2, p. 161–167, 1990.
- COEMA. Resolução COEMA no. 54, de 24 de outubro de 2007 - Lista de espécies da flora e da fauna ameaçadas no estado do Pará. Conselho Estadual de Meio Ambiente do Estado do Pará (COEMA), Belém, 2007.
- DE LUCA, A. C.; DEVELEY, P. F.; BENCKE, G. A.; GOERCK, J. M. Áreas Importantes para a Conservação das Aves no Brasil. Parte II – Amazônia, Cerrado e Pantanal. São Paulo: SAVE Brasil, 2009.
- GONZÁLEZ-SOLÍS, J.; CROXALL, J. P.; ORO, D.; RUIZ, X. Trans-equatorial migration and mixing in the wintering areas of a pelagic seabird. **Frontiers in Ecology and the Environment**, v. 5, n. 6, p. 297–301, 2007.
- GUILFORD, T.; MEADE, J.; WILLIS, J.; PHILLIPS, R. A.; BOYLE, D.; ROBERTS, S.; COLLETT, M.; FREEMAN, R.; PERRINS, C. M. Migration and stopover in a small pelagic seabird, the Manx shearwater

- Puffinus puffinus*: Insights from machine learning. **Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences**, v. 276, n. 1660, p. 1215–1223, 2009.
- HASS, A.; MATOS, R. H. R.; MARCONDES-MACHADO, L. O. Ecologia reprodutiva e distribuição espacial da colônia de *Eudocimus ruber* (Ciconiiformes: Threskiornithidae) na Ilha do Cajual, Maranhão. **Ararajuba**, v. 7, n. 1, p. 41–44, 1999.
- IBP. MAREM – Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar (PPLC – Projeto de Proteção e Limpeza da Costa; PPF – Projeto de Proteção à Fauna). Rio de Janeiro. Acordo de Cooperação Técnica - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (IBP), 2016. . Disponível em: <www.marem-br.com.br>.
- ICMBIO. Sumário Executivo do Plano de Ação Nacional para Conservação das Aves Limícolas Migratórias. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), p. 8, 2013.
- ICMBIO. **Relatório anual de rotas e áreas de concentração de aves migratórias no Brasil**. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), CEMAVE. Cabedelo, PB. 63 p., 2016a.
- ICMBIO. **Plano de Manejo da Reserva Extrativista Marinha de Cururupu / MA**. São Luís. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 361 p. 2016b.
- INCHAUSTI, P.; WEIMERSKIRCH, H. Dispersal and metapopulation dynamics of an oceanic seabird, the wandering albatross, and its consequences for its response to long-line fisheries. **Journal of Animal Ecology**, v. 71, n. 5, p. 765–770, 2002.

IUCN - International Union for Conservation of Nature. **The IUCN Red List of Threatened Species.** v. 2019.1. 2019. Disponível em:<<http://www.iucnredlist.org/>>.

KOBER, K.; BAIRLEIN, F. Shorebirds of the Bragantian Peninsula I. Prey availability and shorebird consumption at a tropical site in northern Brazil. **Ornitologia Neotropical**, v. 17, p. 531–548, 2006.

LEES, A. C.; THOMPSON, I.; MOURA, N. G. de. Salgado Paraense : an inventory of a forgotten coastal Amazonian avifauna. **Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Cienc. Nat.**, v. 9, n. 1, p. 135–168, 2014.

LIMA, L. M.; SCHUNCK, F.; SICILIANO, S.; CARLOS, C. J.; RENNÓ, B.; DA FONSECA-NETO, F. P.; FEDRIZZI, C. E.; ALBANO, C.; DE MOURA, J. F. Distribuição, abundância e sazonalidade de *Leucophaeus atricilla* (Charadriiformes: Laridae) no Brasil. **Revista Brasileira de Ornitologia**, v. 18, n. 3, p. 199–206, 2010.

MARTINS, R. S. **Aves da planície de inundação da Área de Proteção Ambiental do Rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil.** Trabalho de Conclusão de Curso: Ciências Biológicas, Universidade Federal do Amapá. Macapá, 51pp, 2009.

MMA. Especificações e Normas Técnicas para a Elaboração de Cartas de Sensibilidade Ambiental para Derramamentos de Óleo. **Ministério do Meio Ambiente**, p. 107, 2002. Disponível em: <http://www.mma.gov.br/estruturas/projeto/_arquivos/cartassao2007port.pdf>.

MMA. Lista Nacional Oficial de Espécies Ameaçadas de Extinção – Flora, Fauna, Peixes e Invertebrados Aquáticos. Publicada através das Portarias nº 443, 444 e 445, de 17 de dezembro de 2014, 2014.

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

- RODRIGUES, A. A. F. Ocorrência da reprodução de *Eudocimus ruber* na Ilha do Cajual, Maranhão, Brasil (Ciconiiformes: Threskiornithidae). **Revista Brasileira de Ornitologia**, v. 3, p. 67–68, 1995.
- RODRIGUES, A. A. F. Seasonal abundance of nearctic shorebirds in the Gulf of Maranhão, Brazil. **Journal of Field Ornithology**, v. 71, n. 4, p. 665–675, 2000.
- RODRIGUES, A. A. F. Priority areas for conservation of migratory and resident waterbirds on the coast of Brazilian Amazonia. **Revista Brasileira de Ornitologia**, v. 15, n. 2, p. 209–218, 2007.
- RODRIGUES, A. A. F.; GONÇALVES, E.; SILVA, A.; LOPES, A. T. L.; FERRARI, S. F.; SCHNEIDER, M. P. C. Molecular sexing: an efficient method to identify individual sex and its implication to differentiate Semipalmated Sandpiper *Calidris pusilla* populations. **Ararajuba**, v. 16, p. 8-11, 2008.
- RODRIGUES, A. A. F.; BEZERRA, L. R. P.; PEREIRA, A. S.; DE CARVALHO, D. L.; LOPES, A. T. L. Reprodução de *Sternula antillarum* (Charadriiformes: Sternidae) na costa amazônica do Brasil. **Revista Brasileira de Ornitologia**, v. 18, n. 3, p. 216–221, 2010.
- RODRIGUES, A. A. F.; CARVALHO, D. L. Reentrâncias Paraenses. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil**. 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011b. p. 85-87.
- RODRIGUES, A. A. F.; CARVALHO, D. L. Praia do Goiabal. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil**. 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011a. p. 22–23.
- RODRIGUES, A. A. F.; CARVALHO, D. L. Reentrâncias Maranhenses e Golfão Maranhense. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves**

- Migratórias Neárticas no Brasil.** 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011c. p. 122–124.
- RODRIGUES, A. A. F.; LOPES, A. T. L. Abundância sazonal e reprodução de *Charadrius collaris* no Maranhão, Brasil. **Ararajuba**, v. 5, n. 1, p. 65–69, 1997.
- RSIS. **Reentrâncias Maranhenses. Ficha informativa das Áreas Úmidas RAMSAR / RAMSAR Information Sheet (RIS).** Ramsar Sites Information Service (RSIS), 1998. Disponível em: <<https://rsis.ramsar.org/ris/640>>.
- RSIS. **Baixada Maranhense. Ficha informativa das Áreas Úmidas RAMSAR / RAMSAR Information Sheet (RIS).** Ramsar Sites Information Service (RSIS). 2000. Disponível em: <<https://rsis.ramsar.org/ris/1020>>.
- SERRANO, I. L. Ilha do Parazinho. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil.** 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011a. p. 24–27.
- SERRANO, I. L. Área de Proteção Ambiental das Reentrâncias Maranhenses. In: VALENTE, R. M., SILVA, J. M. C., STRAUBE, F. C. & NASCIMENTO, J. L. X. (Org.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil.** Conservação Internacional. Belém. 406p, 2011b.
- SICK, H. **Ornitologia Brasileira.** Rio de Janeiro: Editora Nova Fronteira, 1997.
- SIGRIST, T. **Guia de Campo Avis Brasilis: Avifauna Brasileira.** São Paulo: Avis Brasilis, 608 p., 2014.
- SILVA, E. E.; NAIFF, R. H.; BARATA, F. D. B.; SANTOS JÚNIOR, L. S.; FRANÇA, P. F.; CAMPOS, C. E. C. Abundância sazonal de *Phalacrocorax brasilianus* (Aves, Phalacrocoracidae) na porção norte da Bacia Amazônica, Macapá, Amapá, Brasil. **Biota Amazônia**, v. 4,

n. 2, p. 64-67, 2014. Disponível em:
<<https://periodicos.unifap.br/index.php/biota/article/view/885>>.

SILVA, J. M. C. Belém. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil**. 1. ed. Belém: Conservação Internacional, 2011. p. 82-84.

SILVA, L. de M. R.; RODRIGUES, A. A. F. Densidade e distribuição espacial de aves limícolas em habitats de forrageio na costa amazônica brasileira. **Ornithologia**, v. 8, n. 1, p. 17–21, 2015.

SOARES, R. K. P.; RODRIGUES, A. A. F. Distribuição espacial e temporal da avifauna aquática no Lago de Santo Amaro, Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses, Maranhão, Brasil. **Revista Brasileira de Ornitologia**, v. 17, n. 3–4, p. 173–182, 2009.

SOUZA, E. A.; NUNES, M. F. C.; ROOS, A. L.; ARAÚJO, H. F. P. **Guia de Campo: Aves do Parque Nacional do Cabo Orange**. Amapá: ICMBio/Cemave, 2008.

STOTZ, D. F.; FITZPATRICK, J. W.; PARKER III, T. A.; MOSKOVITS, D. K. **Neotropical birds, ecology and conservation**. Chicago: Chicago Press University, 1996.

VALENTE, R. M. Arquipélago do Marajó. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil**. 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011. p. 78–81.

VOOREN, C.; BRUSQUE, L. As aves do ambiente costeiro do Brasil: biodiversidade e conservação. Rio de Janeiro: FUNBIO, 1999.

WEIMERSKIRCH, H.; GUIONNET, T. Comparative activity pattern during foraging of four albatross species. **Ibis**, v. 144, n. 1, p. 40–50, 2002.

XAVIER, B. F.; BOSS, R. L. **Estação Ecológica Maracá-Jipioca**. In: VALENTE, R. M., SILVA, J. M. C., STRAUBE, F.C. & NASCIMENTO, J.L.X. (Org.). *Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil*. Conservação Internacional. Belém. 406p, 2011.

Item II.6.2.7 Mamíferos Aquáticos

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

AMARAL, K. B.; HEINZELMANN, L.; ALVARES, D. J.; MARTINS, M. B.; MORENO, I. B. Modelagem de nicho ecológico dos golfinhos do gênero *Stenella* (Cetartiodactyla: Delphininae) no Oceano Atlântico Sul Ocidental. Pp. 76-95. In: MORENO, I. B. (Coord.). **A fauna de Odontocetos no Brasil, biogeografia e taxonomia: subsídios para a conservação - Relatório Final**. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Porto Alegre. 137 p, 2013.

ANDRADE, M. C. M.; LUNA, F. O. & REIS, M. L. (orgs.). **Plano de ação nacional para a conservação dos sirênios: peixe-boi-da-Amazônia: *Trichechus inunguis* e peixe-boi-marinho: *Trichechus manatus***. ICMBio: Brasília. 80 p., 2011.

ANDRIOLO, A., KINAS, P.G. & ENGEL, M.H., MARTINS, C.C.A. & RUFINO, A.M. Humpback whales within the Brazilian breeding ground: distribution and population size estimate. **Endangered Species Research**; v. 11, p. 233-243, 2010a.

ANDRIOLO, A., ROCHA, J. M., ZERBINI, A. N., SIMÕES-LOPES, P. C., MORENO, I. B., LUCENA, A., DANILEWICZ, D. & BASSOI, M. Distribution and relative abundance of large whales in a former whaling ground off eastern South America. **Zoologia**. 27(5), 741-750, 2010b.

ANDRIOLO, A., MARTINS, C.C.A., ENGEL, M.H., PIZZORNO, J.L., MÁS-ROSA, S., FREITAS, A.C., MORETE, M.E. & KINAS, P.G. The first aerial survey to estimate abundance of humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) in the breeding ground off Brazil (Breeding Stock A). **Journal of Cetacean Research and Management**. v. 8, n. 3, p. 307-311, 2006.

ANDRIOLO, A.; ZERBINI, A. N. Migração de baleias-jubarte: o que falta conhecer? **Revista de Etologia**. vol. 9, n. 2, p. 31-33, 2010.

ANDRIOLO, A.; ZERBINI, A. N.; MOREIRA, S.; PIZZORNO, J. L.; DANILEWICZ, D.; MAIA, Y. G.; MAMEDE, N.; CASTRO, F. R.; CLAPHAM, P. What do humpback whales *Megaptera novaeangliae* (Cetartiodactyla: Balaenopteridae) pairs do after tagging? **Zoologia**. 31: 105-113, 2014.

ARCILA, D. & RAMIREZ, M. Captive reproduction of the neotropical otter in the Santa Fe Zoological Park in Medellin, Colombia. **IUCN Otter Specialist Group Bulletin**, v. 21, n. 1, p. 16-8, 2004.

ARCOVERDE, D. L., SOUSA, M. E. M., EMIN-LIMA, R., SANTOS, G. M. A., MARTINS, B. M. L., RODRIGUES, A. L. F., SILVA-JR, J. S., SICILIANO, S., Atualização dos registros de ocorrência de grandes cetáceos na costa norte, Pará, Brasil, 2006 – 2010. **Anais...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, 2010.

ASANO-FILHO, M., SANTOS, F. J. S., Holanda, F. C. A. F., Composição da fauna nas pescarias realizadas com espinhel pelágico na costa norte do Brasil durante a execução do Projeto Protuna. **Arquivos de Ciência do Mar**, v. 40, n. 1, p. 68-64, 2007.

AZEVEDO, A.F., BISI, T.L., VAN SLUYS, M., DORNELES, P.R. & BRITO JR. L.B. Comportamento do boto-cinza (*Sotalia guianensis*) (Cetacea: Delphinidae): amostragem, termos e definições. **Oecologia Brasiliensis**. v. 13, n. 1, p. 192-200, 2009.

AZEVEDO, A. F.; OLIVEIRA, A. M.; VIANA, S. C.; VAN SLUYS, M. Habitat use by marine tucuxis (*Sotalia guianensis*) (Cetacea: Delphinidae) in Guanabara Bay south-eastern Brazil. **Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom** 2, v. 87, n. 1, p. 201–205, 2007.

BACHARA, W.; NORMAN, S.A. ***Ziphius cavirostris* strandings - a short review**. Report of the International Whaling Commission. SC/65a/SM01, 2013.

BAIRD, R. W. **Risso's Dolphin - *Grampus griseus***. Pp. 975-976. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). Encyclopedia of marine mammals. 2 ed; Elsevier. 2009.

BARACHO, C.; CIPOLOTTI, S.; MARCOVALDI, E.; ROSSI-SANTOS, M.; SILVA, M. B.; APOLINÁRIO, M. Viabilidade de estudos de foto e vídeo-identificação de cetáceos oceânicos na Rebio Atol das Rocas. In: Workshop "Ilhas Oceânicas Brasileiras - da Pesquisa ao Manejo". **Anais...** Museu Nacional (UFRJ), Rio de Janeiro, 5-7 de julho de 2005.

BARACHO, C.; CIPOLOTTI, S.; MARCOVALDI, E.; APOLINÁRIO, M.; SILVA, M. B. The occurrence of bottlenose dolphins (*Tursiops truncatus*) in the biological reserve of Atol das Rocas in north-eastern Brazil. JMBA2. **Biodiversity Records**. v. 1, p. 75, 2007.

BARBIERI, M. B. **Mamíferos Marinhos do Estado de São Paulo**. 51 p. Monografia (Graduação) - Curso de Biologia. Universidade Federal do Paraná, Curitiba, 2004.

BARBOSA, D. A.; LIMA, D.; SILVA, C. R.; MARMONTEL, M.; STEPHANO, A. Mortalidade do boto (*Sotalia guianensis*) no município de Amapá,

- estado do Amapá. In: 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). **Anais...** Florianópolis (SC), 24 a 28 de outubro de 2010.
- BARCELLOS, L., SILVA FILHO, R. P., RUOPOLLO, V., GUIMARÃES, P. P. D., PARÁ, P. C. D., REIS, F. A. P., MENEZES, A. C. L., SAUERBRONN, J. L. B. Petrobras wildlife rehabilitation response at Guanabara bay oil spill. In: International Oil Spill Conference. **Anais...** Pp. 215-218, 2003.
- BARROS, N.B. Recent cetacean records for southeastern Brazil. **Marine Mammal Science**. v. 7, n. 3, p.296-306. 1991.
- BARROSO, L. C. S., ARAÚJO, A. S., CAMPOS, C. E. C., Frequência de avistamentos do boto tucuxi, *Sotalia fluviatilis* (Odontoceti: Delphinidae) em área de entorno da Ilha de Santana, Macapá, Amapá, Brasil. **Biota Amazônia** 4(1): 143-145, 2014.
- BARROSO, L. C. S.; ARAÚJO, A. S.; CAMPOS, C. E. C. Padrão comportamental e percepção dos barqueiros sobre o boto tucuxi, *Sotalia fluviatilis* (Odontoceti: Delphinidae) em área do entorno da Ilha de Santana, Amapá, Brasil. **Biota Amazônia**, v. 5, n. 4, p. 119–124, 2015.
- BATISTA, R.L.G., SCHIAVETTI, A., SANTOS U.A. & REIS, M.S.S. Cetaceans registered on the coast of Ilhéus (Bahia), northeastern Brazil. **Biota Neotropica**; v. 12, n. 1; p. 31-38, 2012.
- BATISTA, R.L.G., ALVAREZ, M. R., REIS, M. S. S., CREMER, M. J. & SCHIAVETTI, A. Site fidelity and habitat use of the Guiana dolphin, *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae), in the estuary of the Paraguaçu River, Northeastern Brazil. **North-Western Journal of Zoology**, v. 10, n. 1, p. 93-100, 2014.

- BEST, R., Seasonal breeding in the Amazonian manatee, *Trichechus inunguis* (Mammalia: Sirenia). **Biotropica**, v. 14, n. 1, p. 76-79, 1982.
- BEST, R. C., **The aquatic mammals and reptiles of the Amazon**. In: The Amazon limnology and landscape ecology of a mighty tropical river and its basin. Sioli, H. (ed.) Neyherlands, p. 370-412, 1984.
- BORTOLOTTI, G. A.; DANILEWICZ, D.; ANDRIOLO, A.; SECCHI, E. R.; ZERBINI, A. N. Whale, whale, everywhere: Increasing abundance of western South Atlantic humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) in their wintering grounds. **PLoS ONE**, v. 11, n. 10, p. 1–17, 2016.
- BRAGA, F. G., QUADROS, J., TIEPOLO, L. M., Ocorrência da ariranha (*Pteronura brasiliensis*) (Carnivora, Mustelidae) no Parque Nacional de Ilha Grande (PR-MS). **Jornadas Uruguaias de Mastozoologia**, 1999
- CABALLERO, S., TRUJILLO, F., VIANNA, J. A., BARRIS-GARRIDO, H., MONTIEL, M. G., BELTRÁN PEDREROS, S., MARMONTEL, M., SANTOS, M. C., ROSSI-SANTOS, M., SANTOS, F. R., BAKER, C. S., Taxonomic status of the genus *Sotalia*: species level ranking for “tucuxi” (*Sotalia fluviatilis*) and “costero” (*Sotalia guianensis*) dolphins. **Marine Mammal Science**. v. 23, n. 2, p. 358-386, 2007.
- CANTOR, M., WEDEKIN, L. L., DAURA-JORGE, F. G., ROSSI-SANTOS, M. R. & SIMÕES-LOPES, P. C. Assessing population parameters and trends of Guiana dolphins (*Sotalia guianensis*): An eight-year mark-recapture study. **Marine Mammal Science**. v. 28, n. 1, p. 63–83, 2012.
- CAON, G., MOREIRA, M. B., HOFFMANN, L. S., DITULLIO, J., VALDEZ, F. P., FRUET, P. & FREITAS, T. R. O. Os mamíferos marinhos. In: VIANA, D. L., HAZIN, F. H. V. & SOUZA, M. A. C. (Orgs.). **O Arquipélago de São Pedro e São Paulo: 10 anos de Estação Científica**. Marinha do Brasil. Secretaria da Comissão Interministerial para os Recursos do Mar (SECIRM). Brasília. 2009. 348 p.

CARLI, R. C. Caracterização da frequência de atividades aéreas do golfinho-rotador, *Stenella longirostris* (Gray, 1828), na Baía dos Golfinhos do Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, Rio Grande do Norte. 2012. 103 pp.

CARVALHO, M. S.; ROSSI-SANTOS, M. R. Sightings of the bottlenose dolphins (*Tursiops truncatus*) in the Trindade Island, Brazil, South Atlantic Ocean. **Marine Biodiversity Records**. Vol. 4; e15. doi:10.1017/S1755267211000029. 2011.

CARVALHO, R. R.; ANDRADE, L. G.; LIMA, I. M. S.; MACEDO, H. S.; SOUZA, S. C. P.; LAILSON-BRITO, J.JR.; DORNELES, P. R. & AZEVEDO, A.F. Fidelidade do boto-cinza (*Sotalia guianensis*, van Bénédén, 1864) a Baía de Guanabara, Rio de Janeiro, Brasil. In: Congresso de Ecologia do Brasil. 9., 2009, Rio de Janeiro. **Anais...** Rio de Janeiro. 2009.

CASTELLO, H.P.; PINEDO, M.C. *Mesoplodon densirostris* (Cetacea, Ziphiidae), primeiro registro para o Atlântico Sul Ocidental. **Boletim do Instituto Oceanográfico**. São Paulo. v. 29, n. 2, p. 91-94, 1980.

CASTRO, F. R. MAMEDE, N.; DANILEWICZ, D.; GEYER, Y.; PIZZORNO, J. L. A.; ZERBINI, A. N. & ANDRIOLO, A. Are marine protected areas and priority areas for conservation representative of humpback whale breeding habitats in the western South Atlantic? **Biological Conservation**. v. 179, p. 106-114, 2014.

CHEIDA, C. C., NAKANO-OLIVEIRA, E., FUSCO-COSTA, R., ROCHA-MENDES, F., QUADROS, J., **Ordem Carnivora**. In: REIS, N.R.; PERACCHI, A.L.; PEDRO, W.A.; LIMA, I.P. (Eds). Mamíferos do Brasil. 2 ed. Londrina, 2011.

CITES - Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora. **Cites-listed species database: Appendices I, II and III**. 2017.

- CLAPHAM, P. J. Humpback whale - *Megaptera novaeangliae*. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). **Encyclopedia of marine mammals**. 2 ed; Elsevier, 2009. p. 582-584
- CLAPHAM, P. J.; MAYO, C. A. Reproduction and recruitment of individually identified humpback whales (*Megaptera novaeangliae*), observed in Massachusetts Bay, 1979-1985. **Canadian Journal of Zoology**. vol. 65, n. 12, p. 2853-2863, 1987.
- COLARES, I. G. & COLARES, E. P, Food plants eaten by Amazonian manatees (*Trichechus inunguis*, Mammalia: Sirenia). **Brazilian Archives of Biology and Technology**, v. 45, n. 1, p. 67-72, 2002.
- COSTA, A. F. **Mamíferos aquáticos da costa Amazônica e Delta do Parnaíba: diversidade e relações tróficas**. 2015. Tese (Doutorado). Universidade Federal do Pará, Belém, 2015.
- COSTA, P. C. S.; CARVALHO, A. P. M.; BARBOSA, L. A.; SILVEIRA, L. S. Ingestão de lixo plástico por *Peponocephala electra* (Gray, 1846) encalhada viva no litoral do Espírito Santo – Brasil. In: Congresso Brasileiro de Oceanografia – CBO. **Anais...** 13 a 16 de novembro de 2012b, Rio de Janeiro.
- CREMER, M. J.; SIMÕES-LOPES, P. C. 1997. Accidental capture of the pantropical spotted dolphin *Stenella attenuata* (Gray, 1846) (Delphinidae) in the Southwestern South Atlantic Ocean. **Biociências**. v. 5, n. 1, p. 231-233.
- CULIK, B.M. 2004. **Review of Small Cetaceans: Distribution, Behaviour, Migration and Threats**. Illustrations by Maurizio Wurtz. Bonn: Artescienza. Marine Mammal Action Plan / Regional Seas Reports and Studies, 2004. n. 177, 345 p.
- CUNHA, H. A.; SILVA, V. M. F.; LAILSON-BRITO JR., J.; SANTOS, M. C. O.; FLORES, P. A. C.; MARTIN, A. R.; AZEVEDO, A. F.; FRAGOSO, A. B. L.; ZANELATTO, R. C.; SOLÉ-CAVA, A. M. Riverine and marine ecotypes of *Sotalia fluviatilis* are different species. **Marine Biology**, v. 148, p. 449–457, 2005.

CUNHA, H. A., CASTRO, R. L., SECCHI, E. R., CRESPO, E. A., LAILSON-BRITO, J., AZEVEDO, A. F., LAZOSKI, C. SOLÉ-CAVA, A. M., Molecular and morphological differentiation of common dolphins (*Delphinus* sp.) in the Southwestern Atlantic: Testing the two species hypothesis in sympatry. **Plos One** v. 10, n. 11, p. 1-15, 2015.

DALLA ROSA, L.; SECCHI, E. R.; BRITO JR, J. L.; AZEVEDO, A. F. A review of killer whales (*Orcinus orca*) in Brazilian waters. In: Fourth International Orca Symposium and Workshop. **Anais...** 23-28 September, 2002, Villiers en Bois, France, 2002. p. 46-49.

DANILEWICZ, D.; M. TAVARES; I. B. MORENO; P. H. OTT; C. C. TRIGO. Evidence of feeding by the humpback whale (*Megaptera novaeangliae*) in mid-latitude waters of the western South Atlantic. **Marine Biodiversity Records**. Vol. 2; e88, p. 1-3, 2009.

DI BENEDITTO, A.P.M. Interactions between gillnet fisheries and small cetaceans in northern Rio de Janeiro, Brazil: 2001-2002. **Latin American Journal of Aquatic Mammals (LAJAM)**. 2:79-86, 2003.

DI BENEDITTO, A.P.M., RAMOS, R.M.A. & LIMA, N.R.W. Sightings of *Pontoporia blainvillei* (Gervais & D'Orbigny, 1844) and *Sotalia fluviatilis* (Gervais, 1853) (Cetacea) in South-eastern Brazil. **Brazilian Archives of Biology and Technology**. v. 44, n. 3, p. 291-296, 2001.

DI TULLIO JC, GANDRA TBR, ZERBINI AN, SECCHI ER, Diversity and Distribution Patterns of Cetaceans in the Subtropical Southwestern Atlantic Outer Continental Shelf and Slope. **PLoS ONE**. 11(5): e0155841. doi:10.1371/journal.pone.0155841, 2016.

DOLAR, M. L. L. Fraser's Dolphin - *Lagenodelphis hosei*. Pp. 469-471. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). **Encyclopedia of marine mammals**. 2 ed; Elsevier, 2009.

DÓREA-REIS, L. W. et al. Primeiros registros de *Pseudorca crassidens* (Falsa Orca) Owen, 1846 (Cetacea, Delphinidae) para o estado da

- Bahia. In: REUNIÃO DE TRABALHOS DE ESPECIALISTAS EM MAMÍFEROS AQUÁTICOS DA AMÉRICA DO SUL, 7., 1996, Viña del Mar. **Anais...** Viña del Mar: 1996.
- EISENBERG, J. F. & REDFORD, K. H., **Mammals of the neotropics the central neotropics**. University of Chicago Press. Chicago, 1999.
- EMIN-LIMA, N. R.; MOURA, L. N.; RODRIGUES, A. L. F.; SILVA, M. L. Group size and behavior of Guiana dolphins (*Sotalia guianensis*) (Cetacea: Delphinidae) in Marapanim Bay, Pará, Brazil. **LAJAM**. 8(1-2): 167-170, 2010.
- EMIN-LIMA, N. R., RODRIGUES, A. L. F., COSTA, A. F., SOUZA, M. E. M., SICILIANO, S., **O boto-vermelho *Inia geoffrensis* (de Blainville, 1817) ocorre na Baía do Marajó, Pará, Brasil**. Anais do Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar, Florianópolis, 2007.
- EMIN-LIMA, N. R.; RODRIGUES, A. L. F.; MOURA, L. N.; SILVA, M. L. Uso do hábitat e caracterização de grupo da população do tucuxi *Sotalia fluviatilis* (Cetacea: Delphinidae) na Baía de Marapanim, Pará, Brasil. (S. Siciliano, M. Borobia, N. B. Barros, F. Marques, F. Trujillo, P. A. C. Flores, Eds.) In: Workshop on Research and Conservation of the genus *Sotalia*, Armação de Búzios. **Anais...** Armação de Búzios: Escola Nacional de Saúde Pública/FIOCRUZ, 2006.
- ENGEL, M. H.; MARTIN, A. R. Feeding grounds of the western South Atlantic humpback whale population. **Marine Mammal Science**. 25(4): 964–969, 2009.
- ERBER, C.S.C.; MOREIRA, S.; FERNANDES, T.; POLETTO, F.R.; ALENCASTRO, P.M.R.; GRANDO, A.P.; FIGNA, V.N.D.; DAFFERNER, G.; FREITAS, R.H.A.; CARNEIRO, A.V.; MIRANDA, C.M.; BARBOSA, M.B.; ELISEIRE JR., D.; ALMEIDA, A.N.F. & RAMOS, R.M.A., **Avistagens de baleia-piloto, orca-pigméia, falsa-orca, orca e golfinho-de-Risso: dados inéditos para ampliar o**

- conhecimento de espécies pouco conhecidas.** Anais do III Congresso Brasileiro de Mastozoologia, Aracruz, 2005.
- FAUSTINO, C. & DA SILVA, V. M. F., Seasonal use of Amazon floodplains by the tucuxi *Sotalia fluviatilis* (Gervais 1853), in the central Amazon, Brazil. **Latin American Journal of Aquatic Mammals**, v. 5, n. 2, p. 95-104, 2006
- FERTL, D; JEFFERSON, T. A.; MORENO, I. B.; ZERBINI, A. & MULLIN, K. D. Distribution of the Clymene dolphin *Stenella clymene*. **Mammal Review**. 33: 253-271, 2003.
- FIGUEIREDO, L. D., TARDIN, R. H., LODI, L., MACIEL, I. S., ALVES, M.A.S. & SIMÃO, S. M. Site fidelity of Bryde's whales (*Balaenoptera edeni*) in Cabo Frio region, southeastern Brazil, through photoidentification technique. **Brazilian Journal of Aquatic Science and Technology**, v. 18, n. 2, p. 59-64, 2014.
- FISCH, F.; PORT, D. New stranding record of *Ziphius cavirostris* (Cuvier, 1823) (Cetacea: Ziphiidae) at Trindade Island, Brazil. **REB**. v. 6, n. 3, p. 286-291, 2013.
- FLORES, P. A. C.; SILVA, V. M. F. Tucuxi and Guiana Dolphin - *Sotalia fluviatilis* and *S. guianensis*. Pp. 1188-1192. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). **Encyclopedia of marine mammals**. 2 ed; Elsevier. 2009.
- GASPARINI, J.L.; SAZIMA, I.A. A stranded melonheaded whale, *Peponocephala electra*, in southeastern Brazil, with comments on wounds from the cookiecutter shark, *Isistius brasiliensis*. **Marine Mammal Science**. v. 12, p. 308-312, 1996.
- GEISE, L.; BOROBIA, M. Sobre a ocorrência de cetáceos no litoral do estado do Rio de Janeiro, entre 1968 e 1984. **Revista Brasileira de Zoologia**, v. 4, n. 4, p. 341-346, 1988.

- GONÇALVES, L. R. Ocorrência, distribuição e comportamento de baleias-de-Bryde (*Balaenoptera edeni* Anderson, 1879) (Cetacea: Mysticeti) em zona costeira e oceânica do Sudeste do Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal de Juiz de Fora. Juiz de Fora. 2006.
- GONÇALVES, M. I. C. A actividade e a estrutura espacial dos grupos de boto-cinza, *Sotalia guianensis* (Van Bénéden, 1864), no Porto de Ilhéus - Bahia, Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade do Porto. 2009. 83 p.
- GONÇALVES, L.R., POTIENS, T. N. ANDRIOLO, A. & AUGUSTOWSKI, M. Ocorrência de baleias-de-Bryde (*Balaenoptera edeni* Anderson, 1879) em áreas costeiras e oceânicas: possível existência de diferentes populações. In: ENCOPEMAQ - Encontro Nacional de Pesquisa e Conservação de Mamíferos Aquáticos. 4., 2005, Itajaí. **Anais...** Itajaí, SC, 2005. p.20.
- GROENENDIJK, J., DUPLAIX, N., MARMONTEL, M., VAN DAMME, P., SCHENCK, C. ***Pteronura brasiliensis*. The IUCN Red List of Threatened Species.** 2015. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2015-2.RLTS.T18711A21938411.en>>. Acesso em 07 jul. 2017.
- GRZIMEK, B., SCHLAGER, N. OLENDORF, D. & AMERICAN ZOO AND AQUARIUM ASSOCIATION. **Grzimek's Animal Life Encyclopedia.** 2. ed. (17 vol.). Gale Group, 2003.
- GURJÃO, L.M., FURTADO-NETO, M.A.A., SANTOS, R.A. & CASCON, P. Notas sobre a dieta de cachalotes (Cetacea: Physeteroidea), encalhados no Ceará, nordeste do Brasil. **Arquivos de Ciência do Mar**, Fortaleza, 2003, v. 36, p. 67-75.
- GURJÃO, L. M.; FREITAS, J.E.P.; ARAÚJO, D. S. Sightings of dolphins during seismic surveys in the coast of Bahia state, Brazil. **Latin American Journal of Aquatic Mammals (LAJAM)**. v. 3, n. 2, p. 171-175, 2004.

GUTERRES, M. G., MARMONTEL, M., AYUB, D. M., SINGER, R. F., SINGER, R. B., Anatomia e morfologia de plantas aquáticas da amazônia utilizadas como potencial alimento por peixe-boi Amazônico. IDSM. Belém, 2008.

HAMMOND, P.S., BEARZI, G., BJØRGE, A., FORNEY, K.A., KARKZMARSKI, L., KASUYA, T., PERRIN, W.F., SCOTT, M.D., WANG, J.Y., WELLS, R.S. & WILSON, B. *Delphinus delphis*. In: **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2008. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2008.RLTS.T6336A12649851.en>>.

Hammond, P.S., Bearzi, G., Bjørge, A., Forney, K.A., Karkzmarski, L., Kasuya, T., Perrin, W.F., Scott, M.D., Wang, J.Y., Wells, R.S. & Wilson, B. *Stenella attenuata*. In: **The IUCN Red List of Threatened Species**. 2012. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2012.RLTS.T20729A17821189.en>>.

HASSEL, L.B., VENTUROTTI, A., MAGALHÃES, F.A., CUENCA, S., SICILIANO, S. & MARQUES, F.F.C. Summer sightings of dwarf minke whales (*Balaenoptera acutorostrata*) off the eastern coast of Rio de Janeiro state, Brazil. **Latin American Journal of Aquatic Mammals (LAJAM)**. 2(1): 47-50, 2003.

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

IBP. **Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar (MAREM)**: Projeto de Proteção e Limpeza da Costa (PPLC) e Projeto de Proteção à Fauna. Acordo de Cooperação Técnica: Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) e Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (IBP). 2016. Disponível em: <www.pplc.com.br>. Acesso em: agosto de 2016.

ICMBIO. **Sumário Executivo do Plano de Ação Nacional para a Conservação da Ariranha**. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 2016.

IUCN - International Union for Conservation of Nature. **The IUCN Red List of Threatened Species**. v. 2019.1. 2019. Disponível em:<<http://www.iucnredlist.org/>>.

IZIDORO, F.B.; LE PENDU, Y. Estuarine dolphins (*Sotalia guianensis*, Cetacea, Delphinidae) play at Porto de Ilhéus harbor, Bahia, Brazil. **Pan-American Journal of Aquatic Sciences**. v. 7, n. 1, p. 27-36, 2012a.

IZIDORO, F.B. & LE PENDU, Y. Estuarine dolphins (*Sotalia guianensis*) (Van Bénédén, 1864) (Cetacea: Delphinidae) in Porto de Ilhéus, Brazil: group characterisation and response to ships. **North-American Journal of Zoology**. v. 8, n. 2, p. 232-240, 2012b.

JEFFERSON, T.A.; BARROS, N.B. *Ponocephala electra*. Mammalian Species. **American Society of Mammalogists**. v. 553, p. 1-6, 1997.

JESUS, A.H.; FARIAS, K.L.M.; SANTOS, E.A.P.; SILVA, E.M.; SOBRAL, I.S.; OLIVEIRA, M.A. & DONALD, R.D.M. Análises preliminares da ocorrência do boto cinza (*Sotalia guianensis*) no litoral sul de Sergipe, Brasil. In: XX Encontro Anual de Etologia. **Anais...** Natal. 2002.

LIMA, I. M. S., L. G. ANDRADE, R. R. CARVALHO, J. LAILSON-BRITO JR. & A. F. Azevedo. Characteristics of whistles from rough-toothed dolphins (*Steno bredanensis*) in Rio de Janeiro coast, southeastern Brazil. **J. Acoust. Soc. Am.** 131 (5): 4173–4181, 2012a.

LIMA, A.F.B., GONÇALVES, L.R.; QUEIROZ, E.L. Registro histórico de enalhe de uma baleia-de-Bryde *Balaenoptera edeni* Anderson, 1879 (Mysticeti: Balaenopteridae), no Rio Paraguaçu, Baía de Todos os Santos, Bahia, Brasil. **Bioikos, Campinas**, v. 20, n. 2, p. 75-79, 2006.

- LODI, L. Ocorrências de baleias-jubarte, *Megaptera novaeangliae*, no Arquipélago de Fernando de Noronha, incluindo um resumo de registros de capturas no Nordeste do Brasil. **Biotemas**. 7(1 e 2): 116-123, 1994.
- LODI, L. Fidelidade de área, características de grupo e organização social de *Tursiops truncatus* (Cetacea, Delphinidae), no arquipélago das Cagarras, Rio de Janeiro, RJ, Brasil. Tese (Doutorado). Universidade Federal Fluminense. 2009.
- LODI, L.; MONTEIRO-NETO, C. Group size and composition of *Tursiops truncatus* (Cetacea: Delphinidae) in a coastal insular habitat off southeastern Brazil. **Revista Biotemas**. 25 (2): 157-164, 2012.
- LODI, L., WEDEKIN, L. L., ROSSI-SANTOS, M. R. & MARCONDES, M. C. Movements of the bottlenose dolphin (*Tursiops truncatus*) in the Rio de Janeiro, Southeastern Brazil. **Biota Neotropica**. 8(4): 205-209, 2008.
- LODI, L., SICILIANO, S.; CAPISTRANO, L. Mass stranding of *Ponocephala electra* (Cetacea, Globicephalidae) on Piracanga beach, Bahia, Northeastern Brazil. **Scientific Reports of Cetacean Research**. v. 1, p. 79-84, 1990.
- LODI, L. & HETZEL, B. O golfinho-de-dentes-rugosos (*Steno bredanensis*) no Brasil. **Bioikos**. 12(1): 29-45. 1998a.
- LODI, L.; HETZEL, B. *Orcinus orca* (Cetacea; Delphinidae) em águas costeiras do Estado do Rio de Janeiro. **Bioikos**. 12(1): 46-54, 1998b.
- LODI, L.; OLIVEIRA, R. H. T.; FIGUEIREDO, L. D. & SIMÃO, S. M. Movements of the rough-toothed dolphin (*Steno bredanensis*) in Rio de Janeiro State, south-eastern Brazil. **Marine Biodiversity Records**. 5(e47):1-4. 2012.
- LODI, L., TARDIN, R. H., HETZEL, B., MACIEL, I. S., FIGUEIREDO, L. D. & SIMÃO, S. M. Bryde's whale (Cetartiodactyla: Balaenopteridae)

- occurrence and movements in coastal areas of southeastern Brazil. **Zoologia**. v. 32, n. 2, p. 171-175, 2015.
- LUCENA, A. Estrutura populacional da *Balaenoptera bonaerensis* (Burmeister) (Cetacea: Balaenopteridae) nas áreas de reprodução do Oceano Atlântico Sul. **Revista Brasileira de Zoologia**. v. 23. n. 1, p. 176-185, 2006.
- LUNA, F. D. O.; LIMA, R. P. De; ARAÚJO, J. P. de; ZANON, J.; PASSAVANTE, D. O. Status de conservação do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus* Linnaeus, 1758) no Brasil. **Zoociências**, v. 10, n. 2, p. 145–153, 2008a.
- LUNA, F. de O. Distribuição, status de conservação e aspectos tradicionais do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus*) no litoral norte do Brasil. Universidade Federal de Pernambuco, 2001.
- LUNA, F. O.; ARAÚJO, J. P.; OLIVEIRA, E. O, HAGE, L. M., PASSAVANTE, J. Z. O., Distribuição do peixe-boi-marinho, *Trichechus manatus manatus*, no litoral norte do Brasil. **Arquivos de Ciências do Mar**, 43(2): 79-86, 2010.
- LUNA, F. O.; ARAÚJO, J. P.; PASSAVANTE, J. Z. O.; MENDES, P. P.; PESSANHA, M.; SOAVINSKI, R. J.; OLIVEIRA, E. O. Ocorrência do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus*) no litoral norte do Brasil. **Boletim do Museu Biológico Mello Meitão**, v. 23, p. 37–49, 2008b.
- LUNA, F.O. The South Atlantic: a Sanctuary for whales. In: ANNUAL MEETING OF THE INTERNATIONAL WHALING COMMISSION, 65., 2014, Portoroz, Slovenia. **Anais...** Slovenia: Government of Argentina, Brazil, South Africa and Uruguay, 2014. 2. ed., 65 p.
- MACLEOD, C. D.; PERRIN, W. F.; PITMAN, R.; BARLOW, J.; BALLANCE, L.; D'AMICO, A.; GERRODETTE, T.; JOYCE, G.; MULLIN, K. D.; PALKA, D. L.; WARING, G. T. Known and inferred distributions of

- beaked whale species (Cetacea: Ziphiidae). **Journal of Cetacean Research and Management**. v. 7, n. 3, p. 271–286, 2006.
- MAGALHÃES, F. A. **Diversidade de Cetáceos no Litoral do Delta do Parnaíba, Maranhão**. 2007. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, 2007.
- MAGALHÃES, F.A., SEVERO, M.M., TOSI, C.H., GARRI, R.G., ZERBINI, A.N., CHELLAPPA, S.; SILVA, F.J.L. **Record of a dwarf minke whale (*Balaenoptera acutorostrata*) in northern Brazil**. JMBA2 - Biodiversity Records. 2006. Published online. Disponível em: <http://www.car-spaw-rac.org/IMG/pdf/Record_of_a_dwarf_minke_whale_Balaenoptera_acutorostrata_in_northern_Brazil.pdf>. Acesso em: agosto de 2016
- MAGALHÃES, F. A.; GARRI, R. G.; TOSI, C. H.; SICILIANO, S.; CHELLAPPA, S.; SILVA, F. J. L. First confirmed record of *Feresa attenuata* (Delphinidae) for the Northern Brazilian Coast. **Biota Neotropica**. 7(2): 313-315, 2007.
- MAIA-NOGUEIRA, R. Primeiro registro de golfinho-de-Risso (*Grampus griseus*) G. Cuvier, 1812 (Cetacea, Delphinidae), no litoral do Estado da Bahia, incluindo uma revisão da espécie em águas brasileiras. **Bioikos, Puc-Campinas**. 14(1): 34-43, 2000.
- MAIA-NOGUEIRA, R.; G. O. NORBERTO; L. W. DOREA-REIS; M. S. S. REIS. Ocorrência e enalhes de cetáceos no litoral de Salvador e adjacências, Estado da Bahia, de 1994 a 1999. In: XXIV Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil (SZB) e V Encontro Internacional de Zoológicos. **Anais...** Belo Horizonte, MG, Brasil. p.23, 2000.
- MAIA-NOGUEIRA, R., BARACHO, C.G.; SERRA, S.D. Revisão dos registros do gênero *Kogia* (Gray, 1846) (Cetacea, Physeteridae, Kogiinae) no litoral do nordeste do Brasil, incluindo dados osteológicos. **Bioikos**. Campinas, 2001a, v. 15, n. 1, p. 50-59, 2001a.

- MAIA-NOGUEIRA et al. Primeiro registro de *Stenella coeruleoalba* Meyen, 1833 (Cetacea, Delphinidae) no litoral do Estado da Bahia, incluindo uma revisão da espécie em águas brasileiras. **Bioikos**. 15(1): 45-49, 2001b.
- MARIGO, J.; GIFFONI, B. B. Sightings and bycatch of small pelagic cetaceans, new information registered by volunteer fishermen off São Paulo, Brazil. **Brazilian Journal of Oceanography**. 58(1): 71-75, 2010.
- MARQUES-AGUIAR, S. A.; MELO, C. C. S.; AGUIAR, G. F. S.; QUEIROZ, J. A. L. Levantamento preliminar da mastofauna da região de Anajás-Muaná, Ilha de Marajó, Pará, Brasil. **Revista Brasileira de Zoologia**, v. 19, n. 3, p. 841–854, 2002.
- MARTINS, B. M. L. A Pesca e os Botos: Percepção dos Pescadores e Análise das Capturas Acidentais de Pequenos Cetáceos no Estuário Amazônico. Universidade Estadual de Santa Cruz, 2015.
- MARTINS, C. C. A.; ANDRIOLO, A.; ENGEL, M.H.; KINAS, P.G.; SAITO, C.H. Identifying priority areas for humpback whale conservation at Eastern Brazilian Coast. **Ocean & Coastal Management**. v. 75, p. 63-71, 2013.
- MAYORGA, L. F. S. P.; BARBOSA, L. A.; BHERING, R. C. C. Primeiros registros de encalhe de *Ziphius cavirostris* (Cetacea, Odontoceti) na costa do Espírito Santo, Brasil. **Biotemas**. 23(3): 223-226, 2010.
- MEDEIROS, P. I. A. P. **Encalhes de cetáceos ocorridos no período de 1984 a 2005 no litoral do Rio Grande do Norte, Brasil**. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Rio Grande do Norte. Natal. 57 p. 2006.
- MEIRELLES, A. C. O. Mortality of the Antillean manatee, *Trichechus manatus manatus*, in Ceará State, north-eastern Brazil. **Journal of the**

Marine Biological Association of the United Kingdom. 88(6): 1133–1137, 2008.

MELO, C. C. de S. de. **Mamíferos não Voadores da Região dos Lagos, Municípios de Tartarugalzinho, Pracuúba e Amapá, no Amapá.** In: Inventário Biológico das Áreas do Sucuriju e Região dos Lagos, no Amapá: Relatório Final PROBIO. p. 22, 2006.

MELO, C. L. C. **Hábito alimentar do boto-cinza, *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae), na Baía de Guanabara, Rio de Janeiro.** Dissertação (Mestrado). Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro. 2010. 118 p.

MMA – Ministério do Meio Ambiente. **Lista Nacional Oficial de Espécies Ameaçadas de Extinção** – Flora, Fauna, Peixes e Invertebrados Aquáticos. Publicada através das Portarias nº 443, 444 e 445, de 17 de dezembro de 2014.

MMA – Ministério do Meio Ambiente. Especificações e normas técnicas para elaboração de cartas de sensibilidade ambiental para derramamentos de óleo. Ministério do Meio Ambiente. Brasília, DF, 107 p., 2004.

MORENO, I. B., OTT, P. H., TAVARES, M., OLIVEIRA, L. R., DANILEWICZ, D., SICILIANO, S. & BONNATO, S. L. Os cetáceos com ênfase no golfinho-nariz-de-garrafa, *Tursiops truncatus* (Montagu, 1821). In: VIANA, D. L., HAZIN, F. H. V. & SOUZA, M. A. C. (Orgs.). **O Arquipélago de São Pedro e São Paulo: 10 anos de Estação Científica.** Marinha do Brasil. Secretaria da Comissão Interministerial para os Recursos do Mar (SECIRM). Brasília. 2009. 348 p.

MORENO, I. B., DANILEWICZ, D., BORGES-MARTINS, M., OTT, P.H., CAON, G. & OLIVEIRA, L.R. Fraser's dolphin (*Lagenodelphis hosei* Fraser, 1956) in Southern Brazil. **Latin American Journal of Aquatic Mammals (LAJAM)**. v. 2, n. 1, p 39-46, 2003b.

- MORENO, I. B. (Coord.). **A fauna de Odontocetos no Brasil, biogeografia e taxonomia: subsídios para a conservação** - Relatório Final. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Porto Alegre. 137 p, 2013.
- MORENO, I.B., ZERBINI, A.N., DANILEWICZ, D., SANTOS, M.C.O., SIMÕES-LOPES, P.C., LAILSON-BRITO JR., J. & AZEVEDO, A.F. Distribution and habitat characteristics of dolphins of the genus *Stenella* (Cetacea: Delphinidae) in the southwest Atlantic Ocean. **Marine Ecology Progress Series**. v. 300, p. 229-240, 2005.
- MOURA JF, ACEVEDO-TREJOS E, TAVARES DC, MEIRELLES ACO, SILVA CPN, OLIVEIRA LR, et al. Stranding events of *Kogia* whales along the Brazilian coast. **PLoS ONE**. 11(1): e0146108. doi:10.1371/journal.pone.0146108. 2016.
- MOURA, J. F. **O boto-cinza (*Sotalia guianensis*) como sentinela da saúde dos ambientes costeiros: estudo das concentrações de mercúrio no estuário Amazônico e costa norte do Rio de Janeiro**. 2009. Dissertação (Mestrado). Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca (ENSP); Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ), 2009.
- MOURA, J. F.; SICILIANO, S. Stranding pattern of Bryde's whales, *Balaenoptera edeni*, along the southeastern Brazilian coast. Paper SC/63/O9, 2011. In: IWC SCIENTIFIC COMMITTEE, 63., 2011, Saint Helier. **Anais...** Saint Helier: IWC, 2011.
- NASCIMENTO, L. F. Boto cinza (*Sotalia guianensis*, Van Benédén, 1864) (Cetacea, Delphinidae): Atividade aérea, forrageio e interações inter específicas, na Praia de Pipa (Tibau do Sul-RN) e um estudo comparativo entre duas populações do Nordeste do Brasil. Tese (Doutorado). Universidade Federal do Rio Grande do Norte. Natal. 2006. 116 p.
- NASCIMENTO, J. L.; CAMPOS, I. B. Atlas da fauna brasileira ameaçada de extinção em unidades de conservação federais. Brasília: ICMBio, 2011.

NASCIMENTO, C. C., OLIVEIRA, C. A., DA SILVA, V. M. F., FELIPPE, E. C. G., D’AFFONSECA-NETO, J. A., Estimativa do período de gestação em fêmeas de peixe-boi da Amazônia (*Trichechus inunguis*), mantidas em cativeiro, com base nos níveis plasmáticos de progesterona. In: Reunión de Trabajo de Especialistas em Mamíferos Acuáticos de América del Sur (SOLAMAC). 10., 2002, Valdivia. **Anais...** Valdivia, 2002.

NERY, M. F. Fidelidade de habitat e estimativa populacional de *Sotalia guianensis* (Cetacea, Delphinidae) da Baía de Sepetiba – RJ, por meio da técnica de marcação-recaptura. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Seropédica, RJ. 2008. 63p.

OLIVEIRA, T. G.; BOGEA, N. O. Mamíferos terrestres de Médio -Grande porte da região da costa oriental do Maranhão: uma Análise Preliminar. **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**, v. 17, p. 53–56, 2004.

OTT, P. H; DANILEWICZ, D. Southward range extension of *Steno bredanensis* in the Southwest Atlantic and new records of *Stenella coeruleoalba* for Brazilian waters. **Aquatic Mammals**, v.22.3, p. 185–189, 1996.

OTT, P. H., M. TAVARES, I. B. MORENO, L. R. OLIVEIRA & D. DANILEWICZ. Os Cetáceos do Arquipélago de São Pedro e São Paulo, Brasil. In: MOHR, L. V., J. W. A.R CASTRO, P. M. S. COSTA & R. J. V. ALVES. **Ilhas Oceânicas brasileiras: da pesquisa ao manejo – volume II**. Ministério do Meio Ambiente. Secretaria de Biodiversidade e Florestas. Brasília. 2009. 502 p.

PAGLIA, A.P., FONSECA, G.A.B., RYLANDS, A.B., HERRMANN, G., AGUIAR, L., CHIARELLO, A.G., LEITE, Y.L.R., COSTA, L.P., SICILIANO, S., KIERULFF, M.C.M., MENDES, S. L., TAVARES, V.C., MITTERMEIER, R.A. & PATTON, J.L. **Lista anotada dos mamíferos**

- do Brasil. 2 ed. Occasional Papers in Conservation Biology, No. 6. Conservation International, Arlington, 76p, 2012.
- PARDINI, R. Feeding ecology of the Neotropical river otter *Lontra longicaudis* in an Atlantic Forest stream, southeastern Brazil. **Journal of Zoology**, 245: 385–391, 1998.
- PARERA, A. Las “nutrias verdadeiras” de la Argentina. **Boletín Técnico de la Fundación Vida Silvestre Argentina**, v. 21, p. 1–38, 1996.
- PAVANATO, H. J.; MELO-SANTOS, G.; LIMA, D. S.; PORTOCARRERO-AYA, M.; PASCHOALINI, M.; MOSQUERA, F.; TRUJILLO, F.; MENESES, R.; MARMONTEL, M.; MARETTI, C. Risks of dam construction for South American river dolphins: A case study of the Tapajós River. **Endangered Species Research**, v. 31, n. 1, p. 47–60, 2016.
- PERRIN, W. F. *Stenella frontalis*. Mammalian Species. **American Society of Mammalogists**. v. 702, p. 1-6, 2002.
- PETROBRAS/AECOM. Diagnóstico de Fauna do Litoral da Bahia e Norte do Espírito Santo. Rio de Janeiro, 2014. 185 p.
- PILLERI, G. *Poppiana argentinianus* Rathbun (1906) (Crustacea, Decapoda) in the stomach contents of *Inia geoffrensis* from the Rio Ibaré, Bolivia. In: **Investigations on cetacean** - Vol III. p. 149–159, 1972
- PINEDO, M. C.; LAMMARDO, M. P.; BARRETO, A. S. Review of *Ziphius cavirostris*, *Mesoplodon grayi* and *Lagenodelphis hosei* (CETACEA) in Brazilian waters, with new records from Southern Brazil. Rio Grande: **Atlântica**. v. 23, p. 67-76, 2001.
- PINHEIRO, F. C. F. Padrões de uso do habitat do boto-cinza (*Sotalia guianensis*) da região da foz do rio Doce, costa norte do Espírito Santo, Sudeste do Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Espírito Santo. Vitória. 2014. 39 p.

PITMAN, R. L. Mesoplodont whales. Pp. 721-726. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). **Encyclopedia of marine mammals**. 2 ed; Elsevier, 2009.

QUADROS, J.; MONTEIRO-FILHO, E. L. A. Fruit occurrence in the diet of the Neotropical Otter, *Lontra longicaudis*, in southern Brazilian Atlantic Forest and its implication for seed dispersion. **Mastozoologia Neotropical**, v. 7, n. 1, p. 33–36, 2000.

RAMOS, R. M. A., SICILIANO, S., BOROBIA, M., ZERBINI, A.N., PIZZORNO, J.L.A., FRAGOSO, A.B.L., LAILSON-BRITO JR., J., AZEVEDO, A.F., SIMÕES-LOPES, P.C. & SANTOS, M.C.O. A note on strandings and age of sperm whales (*Physeter macrocephalus*) on the Brazilian coast. **Journal of Cetacean Research and Management**. v. 3, n. 3, p.321-327, 2001.

REEVES, R. R.; STEWART, B. S.; CLAPHAM, P. J.; POWELL, J. A. **National Audubon Society Guide to marine mammals of the world**. New York: Alfred A. Knopf, 2002.

REEVES, R. R.; CLAPHAM, P. J.; BROWNELL JR., R. L.; SILBER, G. K. **Recovery plan for the blue whale (*Balaenoptera musculus*)**. Office of Protected Resources, National Marine Fisheries Service (NOAA), National Oceanic and Atmospheric Administration. Silver Spring, Maryland. 1998. 42 p.

REILLY, S.B., BANNISTER, J.L., BEST, P.B., BROWN, M., BROWNELL JR., R.L., BUTTERWORTH, D.S., CLAPHAM, P.J., COOKE, J., DONOVAN, G.P., URBÁN, J. & ZERBINI, A.N. 2008. ***Balaenoptera musculus*. The IUCN Red List of Threatened Species 2008**: e.T2477A9447146. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2008.RLTS.T2477A9447146.en>>. Acesso em: agosto de 2016

REIS, A. N.; LIMA, M. S.; BELO, V. M. S.; AZEVEDO, M. A. L. & TERRA, R. F. C. Ocorrência, distribuição e comportamento do boto-cinza, *Sotalia*

guianensis (van Bénéden, 1864) (Cetacea, Delphinidae) no estuário do Rio Vaza-Barris, litoral sul do estado de Sergipe, Brasil. In: XIV Reunião de Trabalho de Especialistas em Mamíferos Aquáticos da América do Sul (RT) e 8º Congresso da Sociedade Latinoamericana de Especialistas em Mamíferos Aquáticos (SOLAMAC). **Anais...** Florianópolis (SC). 2010.

REYNOLDS, J. E.; POWELL, J. A.; TAYLOR, C. R. Manatees - *Trichechus manatus*, *T. senegalensis*, and *T. inunguis*. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). **Encyclopedia of marine mammals**. 2 ed; Elsevier. 2009. p. 682-691.

ROCHA-CAMPOS, C. C.; CÂMARA. I. G. **Plano de ação nacional para conservação dos mamíferos aquáticos: grandes cetáceos e pinípedes**. Brasília: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Diretoria de Conservação da Biodiversidade, Coordenação Geral de Espécies Ameaçadas, 2011. n. 14, 156 p.

ROCHA-CAMPOS, C. C., CÂMARA. I. G.; PRETTO, D. J. **Plano de ação nacional para conservação dos mamíferos aquáticos: pequenos cetáceos**. Brasília: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Diretoria de Conservação da Biodiversidade, Coordenação Geral de Espécies Ameaçadas, 2011. n. 18, 132 p.

ROCHA-MENDES, F., MIKICH, S. B., BIANCONI, G. V., PEDRO, W. A., Mamíferos do município de Fênix, Paraná, Brasil: etnozootologia e conservação. **Revista Brasileira de Zoologia**, 22(4): 991-1002, 2005.

RODRIGUES, L. A.; LEUCHTENBERGER, C.; SILVA, V. C. F. Avaliação do risco de extinção da ariranha *Pteronura brasiliensis* (Zimmermann, 1780) no Brasil. *Biodiversidade Brasileira*, v. 3, n. 1, p. 228–239, 2013a. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/revistaeletronica/index.php/BioBR/article/view/390>>.

RODRIGUES, L. de A.; LEUCHTENBERGER, C.; KASPER, C. B.; JUNIOR, O. C.; SILVA, V. C. F. da. Avaliação do risco de extinção da

lontra neotropical *Lontra longicaudis* (Olfers, 1818) no Brasil. Biodiversidade Brasileira, v. 3, n. 1, p. 216–227, 2013b. Disponível em: <<http://www.icmbio.gov.br/revistaeletronica/index.php/BioBR/article/view/389>>.

ROSSI-SANTOS. M. R. Ecologia comportamental do boto cinza, *Sotalia guianensis* (Van Bénedén, 1874) (Cetacea: Delphinidae) na região extremo sul do Estado da Bahia, Nordeste do Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Paraná. Curitiba. 2006. 98 p.

ROSSI-SANTOS M. R., NETO E.S., BARACHO C.G., CIPOLOTTI S.R., MARCOVALDI E. & ENGEL M.E. Occurrence and distribution of humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) on the north coast of the State of Bahia, Brazil, 2000–2006. **ICES Journal of Marine Science**; v. 65, p. 667–673, 2008.

ROSSI-SANTOS, M. R.; WEDEKIN, L.; ENGEL, M. H. Behavioral ecology of the *Sotalia guianensis* dolphins in the extreme southern Bahia, Brazil. In: INTERNATIONAL ETHOLOGICAL CONFERENCE, 28., 2003, Florianópolis. **Anais...** Florianópolis: Sociedade Brasileira de Etologia, 2003.

ROSSI-SANTOS, M.; SEDEKIN, L. L.; SOUSA-LIMA, R. S. Distribution and habitat use of small cetaceans off Abrolhos Bank, Eastern Brazil. **Latin American Journal of Aquatic Mammals**; v. 5, n. 1, p. 23-28, 2006a.

ROSSI-SANTOS, M., BARACHO, C. B., SANTOS NETO, E.; MARCOVALDI, E. **First sightings of the pygmy killer whale, *Feresa attenuata*, for the Brazilian coast.** JMBA2-Biod. 2006b. Publicado online. Disponível em: <<http://www.mba.ac.uk/jmba/jmba2biodiversityrecords.php>>. Acesso em: agosto de 2016

- ROSSI-SANTOS, M. R.; FLORES, P. A. C. Feeding Strategies of the Guiana Dolphin *Sotalia guianensis*. **The Open Marine Biology Journal**, v. 3, p. 70-76, 2009.
- ROSSI-SANTOS, M. R.; SANTOS-NETO, E.; BARACHO, C. G. Interspecific cetacean interactions during the breeding season of humpback whale (*Megaptera novaeangliae*) on the north coast of Bahia State, Brazil. **Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom**. v. 89, n. 5, p. 961-966, 2009.
- ROSSI-SANTOS, M. R., WEDEKIN, L.; MONTEIRO-FILHO, E. L. A. Residence and site fidelity of *Sotalia guianensis* in the Caravelas River Estuary, eastern Brazil. **Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom**. v. 87, p. 207-212, 2007.
- SAMPAIO, C. L. S.; AROUCHA, E. C. Registro de cachalote anão, *Kogia simus* (Owen, 1866) no litoral da Bahia, Nordeste do Brazil. **Bioikos**, v. 14, n. 1, p. 28-33, 2000.
- SANTOS, G. M. A., QUARESMA, A. C., BARATA, R. R., MARTINS B. M. L., Etho-ecological study of the Amazon River dolphin, *Inia geoffrensis* (Cetacea: Iniidae), and the dolphins of the genus *Sotalia* (Cetacea: Delphinidae) in Guamá River, Amazonia. **Marine Biodiversity Records** 5, doi:10.1017/S1755267212000176, 2012.
- SANTOS, M. C. D. O.; RAMOS, R. M. A. Common dolphins (genus *Delphinus*) in southeastern Brazil. **Mammalian Biology**, v. 67, n. 1, p. 47-50, 2002.
- SANTOS, M. C. O., ROSSO, S., SANTOS, R. A., LUCATO, S. H. B., BASSOI, M., Insights on small cetacean feeding habits in southeastern Brazil. **Aquatic mammals**, v. 28, n. 1, p. 38-45, 2002.
- SANTOS, M. C. O.; NETTO, D. F. Killer whale (*Orcinus orca*) predation on a franciscana dolphin (*Pontoporia blainvillei*) in Brazilian waters. **Latin American Journal of Aquatic Mammals (LAJAM)**. 4(1): 69-72, 2005.

SANTOS, M. C. O.; SICILIANO, S.; SOUZA, S. P.; PIZZORNO, J. L. A. Occurrence of southern right whales (*Eubalaena australis*) along southeastern Brazil. **The Journal of Cetacean Research and Management**, v. 2, p. 153-156, 2001.

SANTOS, M. S. Distribuição, etnobiologia e proposta de conservação do boto cinza, *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae) no litoral central e leste do Maranhão. Monografia. Universidade Federal do Maranhão, São Luís, 58 p., 2007.

SANTOS, M. S. Sazonalidade e interação com embarcação do boto-cinza, *Sotalia guianensis*, (Cetacea: Delphinidae) no porto do Malhado, Ilhéus, Bahia - Brasil. 70 f. Dissertação (Mestrado). Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus, 2010.

SANTOS, M.; SCHIAVETTI, A. & ALVAREZ, M. R. Surface patterns of *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae) in the presence of boats in Port of Malhado, Ilhéus, Bahia, Brazil. **Lat. Am. J. Aquat. Res.** 41(1): 80-88, 2003.

SANTOS, R. A.; HAIMOVICI, M. Cephalopods in the diet of marine mammals stranded or incidentally caught along southeastern and southern Brazil (21-34°S). **Fisheries Research**. v. 52, p. 99-112, 2001.

SANTOS, U.A., ALVAREZ, M.R., SCHILLING, A.C., STRENZEL, G.M.R. & LE PENDU, Y. Spatial distribution and activities of the estuarine dolphin *Sotalia guianensis* (van Bénédén, 1864) (Cetacea, Delphinidae) in Pontal Bay, Ilhéus, Bahia, Brazil. **Biota Neotrop.** 10(2): 67-73, 2010.

SECCHI, E. R.; BARCELLOS, L.; ZERBINI, A. N.; DALLA ROSA, L. Biological observations on a dwarf minke whale, *Balaenoptera acutorostrata*, caught in southern Brazilian waters, with a new record of prey for the species. **Latin American Journal of Aquatic Mammals (LAJAM)**. 2(2): 109-115, 2003b.

SECCHI, E. R.; ZARZUR, S. Plastic debris ingested by a Blainville's beaked whale, *Mesoplodon densirostris*, washed ashore in Brazil. **Aquatic Mammals**; v. 25, n. 1, p. 21-24, 1999.

SHIRIHAI, H. & JARRETT, B., **Whales, Dolphins and Other Marine Mammals of the World**. Princeton, Princeton University Press. p. 174-176, 2006.

SICILIANO, S., EMIN-LIMA, R., RODRIGUES, A.L.F., DE SOUSA E SILVA JR., J., SCHOLL, T.G.S. & MOURA DE OLIVEIRA, J. Antarctic minke whales (*Balaenoptera bonaerensis*) near the Equator. Document SC/63/IA2. In: INTERNATIONAL WHALING COMMISSION, 63., 2011, Saint Helier. **Anais...** Saint Helier: IWC, 2011.

SICILIANO, S., MORENO, I.B., DEMARI, E., SILVA, E. & ALVES, V.C. **Baleias, botos e golfinhos na Bacia de Campos**. Serie Guias de Campo – Fauna Marinha da Bacia de Campos. Rio de Janeiro: ENSP/FIOCRUZ, 2006. 1. ed., v. 1. 100 p.

SICILIANO, S.; SANTOS, M. C. O.; VICENTE, A. F. C.; ALVARENGA, F. S.; ZAMPIROLI, E.; BRITO JR, J. L.; AZEVEDO; A. F.; PIZZORNO, J. L. A. Strandings and feeding records of Bryde's whales (*Balaenoptera edeni*) in south-eastern Brazil. **Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom**, v. 84, p. 857-859, 2004.

SICILIANO S, EMIN-LIMA NR, COSTA AF, RODRIGUES ALF, MAGALHÃES FA, TOSI CA, GARRI RG, SILVA CR, SILVA JS, Jr. **Revisão do conhecimento sobre os mamíferos aquáticos da costa norte do Brasil**. Arquivos do Museu Nacional. Rio de Janeiro. 66: 1–21. 2008.

SILVA, V. M. F.; BEST, R. C., Amazon river dolphin (*Inia*) preys on turtle (*Podocnemis*). **Investigations on Cetacea**. 8: 253-256, 1982.

SILVA, V. M. F., Aspects of the biology of the Amazon dolphins genus *Inia* and *Sotalia fluviatilis*. Tese de Doutorado pela St. Johns College, Cambridge, 1994.

SILVA, V. M. F., **Ecologia Alimentar dos golfinhos da Amazônia**. Dissertação de Mestrado pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, 1983.

SILVA-JR., J. M. **Ecologia comportamental do golfinho-rotador (*Stenella longirostris*) em Fernando de Noronha**. Tese (Doutorado). Universidade Federal de Pernambuco. Recife. 2005. 120 p.

SILVA-JR., J. M. Projeto Golfinho Rotador: Pesquisa e Conservação do golfinho-rotador *Stenella longirostris* Gray, 1828 (Cetacea: Delphinidae) no Arquipélago de Fernando de Noronha, Brasil. In: MOHR, L. V., J. W. A.R CASTRO, P. M. S. COSTA & ALVES, R. J. V. **Ilhas Oceânicas brasileiras: da pesquisa ao manejo – volume II**. Ministério do Meio Ambiente. Secretaria de Biodiversidade e Florestas. Brasília. 2009. 502 p.

SILVA-JR., J. M. **Os golfinhos de Noronha**. Editora Bambu. São Paulo. 2010.

SILVA-JR., J. M., SILVA, F. J. L. & SAZIMA, I. Rest, nurture, sex, release, and play: diurnal underwater behaviour of the spinner dolphin at Fernando de Noronha Archipelago, SW Atlantic. **Aqua Journal of Ichthyology and Aquatic Biology**. 9: 161-176, 2005.

SIMMAM. **Banco de dados do Sistema de Monitoramento de Mamíferos Marinhos – SIMMAM**. Centro de Ciências Tecnológicas da Terra e do Mar – CTTMar, Universidade do Vale do Itajaí – UNIVALI, 2019. Disponível em: <<http://simmam.acad.univali.br/>>.

SOUSA-LIMA, R. S.; CLARK, C. W. Using passive acoustic technology, researchers record the movements of whales, assess the impacts of

- noise from boat tours, and help refine tourism management. **Park Science**, v. 26, n. 1, p. 59-63, 2009.
- SOUTO, L.R.A., OLIVEIRA, J.G.A., NUNES, J.A.C.C., MAIA-NOGUEIRA, R. & SAMPAIO, C.L.S. Análise das mordidas de tubarões-charuto, *Isistius* spp. (Squaliformes: Dalatiidae) em cetáceos (Mammalia: Cetacea) no litoral da Bahia, Nordeste do Brasil. **Revista Biotemas**; v. 20, n. 1, p. 19-25, 2007.
- STEVICK, P. T.; GODOY, L. P.; MCOSKER, M.; ENGEL, M. H.; ALLEN, J. A note on the movement of a humpback whale from Abrolhos Bank, Brazil to South Georgia. **Journal of Cetacean Research and Management**. v. 8, n. 3, p. 297–300, 2006.
- TAVARES, M. O gênero *Delphinus* Linnaeus, 1758 (Cetacea, Delphinidae) no litoral brasileiro: morfometria sincraniana, padrão de coloração e distribuição. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil. 2006.
- TAVARES, M.; MORENO, I.B.; SICILIANO, S.; RODRÍGUEZ, D.; SANTOS, M. C. O.; LAILSON-BRITO JR, J.; FABIÁN, M. E. Biogeography of common dolphins (genus *Delphinus*) in the Southwestern Atlantic Ocean. **Mammal Review**, v. 40, n. 1, p. 40–64, 2010.
- TISCHER, M. C. Ocupação de área e interações de golfinhos-rotadores (*Stenella longirostris*) com o turismo náutico no arquipélago de Fernando de Noronha/PE, Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Rio Grande do Norte. Natal. 2011. 91 p.
- TOLEDO, G. A. C. **O homem e a baleia: aspectos históricos, biológicos, sociais e econômicos da caça na Paraíba**. Dissertação (Mestrado) - Curso de Desenvolvimento e Meio Ambiente, Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente, Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa, 2009. 163 p.

TOLEDO, G.; LANGGUTH, A. Data on biology and exploitation of West Atlantic sperm whales, *Physeter macrocephalus* (Cetacea: Physeteridae) off the coast of Paraíba, Brazil. **Zoologia**, v. 26, n. 4, p. 663–673, 2009.

TORRES, D.; BEASLEY, C. R. Pattern of use of a small bay in northern Brazil by *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae). *Amazoniana*, v. 17, n. 3/4, p. 583–594, 2003.

TOSI C. H., MAGALHÃES, F. A.; GARRI, R. G. Meat consumption of a Fraser's dolphin (*Lagenodelphis hosei*) stranded alive on the northern Brazilian coast. **Marine Biodiversity Records**; v. 2, n. 4, 2009.

WDC. **Common Minke Whale (*Balaenoptera acutorostrata*)**. Whale and Dolphin Conservation – WDC. 2017. Disponível em <http://us.whales.org/species-guide/common-minke-whale>. Acesso em 12/06/2017.

WEDEKIN, L.L., FREITAS, A., ENGEL, M.H., & SAZIMA, I. Rough-Toothed Dolphins (*Steno bredanensis*) Catch Diskfishes while Interacting with Humpback Whales (*Megaptera novaeangliae*) off Abrolhos Bank Breeding Ground, Southwest Atlantic. **Aquatic Mammals**. 30(2): 327-329, 2004.

WEDEKIN, L. L. NEVES, M. C.; MARCONDES, M. C. C.; BARACHO, C.; ROSSI-SANTOS, M. R.; ENGEL, M. H. Site fidelity and movements of humpback whales on the brazilian breeding ground southwestern Atlantic. **Marine Mammal Science**. 26(4): 787-802, 2010.

WEDEKIN, L. L. Ecologia populacional da baleia-jubarte (*Megaptera novaeangliae* Borowski, 1871) em sua área reprodutiva na costa do Brasil, Oceano Atlântico Sul. 144 p. Tese (Doutorado) - Curso de Zoologia, Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná. Curitiba, 2011.

WEDEKIN, L. L., ROSSI-SANTOS, M. R., BARACHO, C., CYPRIANO-SOUZA, A.L., & SIMÕES-LOPES, P.C. Cetacean records along a

- coastal-offshore gradient in the Vitória-Trindade Chain, western South Atlantic Ocean. **Brazilian Journal of Biology**; v. 74, n. 1, p. 137-144, 2014.
- WHITEHEAD, H. Sperm Whale – *Physeter macrocephalus*. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). **Encyclopedia of marine mammals**. 2 ed; Elsevier. 2009. p. 1091-1097.
- WHITEHEAD, P.J.P. Registros antigos da presença do peixe-boi do Caribe *Trichechus manatus* no Brasil. **Acta Amazônica**, v. 8, p. 497-506, 1978.
- ZERBINI, A. N.; KOTAS, J. E. A Note on cetacean bycatch in pelagic driftnetting off Southern Brazil. Document SC/49/SM7. **Report of the International Whaling Commission**, v. 48, p. 519-524, 1998.
- ZERBINI, A. N.; SECCHI, E. R. The dwarf form of the minke whale, *Balaenoptera acutorostrata*, Lacépède, 1804 in Brazil. Document SC/47/SH18. **Report of the International Whaling Commission**, v. 46, p. 333-340, 1996.
- ZERBINI, A. N. ; SECCHI, E. R.; SICILIANO, S. & SIMÕES-LOPES, P. C. 1997. A review of the occurrence and distribution of whales of the genus *Balaenoptera* along the Brazilian coast. Document SC/48/SH4. **Report of the International Whaling Commission**. v. 47. p. 407-417, 1997.
- ZERBINI, A.N., SICILIANO, S. & PIZZORNO, J.L.A. Diagnóstico para os mamíferos marinhos. In: **Programa de avaliação e ações prioritárias para as zonas costeira e marinha**. 56p, 1999.
- ZERBINI, A. N., A. ANDRIOLO, M. P. HEIDE-JØRGENSEN, J. L. PIZZORNO, Y. G. MAIA, G. R. VANBLARICOM, D. P. DEMASTER, P. C. SIMOES-LOPES, S. MOREIRA, C. P. BETHLEM. Satellite-monitored movements of humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) in the southwest Atlantic Ocean. **Marine Ecology Progress Series**. 2006. 313:295–304.

ZERBINI, A.N., ANDRIOLO, A., HEIDE-JØRGENSEN, M.-P., MOREIRA, S., PIZZORNO, J.L., MAIA, Y.G., VANBLARICOM, G., DEMASTER, D.P. Migration and summer destinations of humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) in the western South Atlantic Ocean. **J. Cetacean Res. Manag. Spec. Issue.** 2011. 3: 113–118.

ZERBINI, A. N.; ANDRIOLO, A.; ROCHA, J.; SIMÕES-LOPES, P. C.; SICILIANO, S.; PIZZORNO, J. L.; WAITE, J.; DEMASTER, D. P. & BLARICOM, G. R. Winter Distribution and Abundance of Humpback Whales (*Megaptera novaeangliae*) off Northeastern Brazil. **Journal of Cetacean Management**, v. 6, n. 1, p. 101-107. 2004a.

ZERBINI, A. N.; SECCHI, E. R.; BASSOI, M.; ROSA, L. D.; HIGA, A.; SOUSA, L.; MORENO, I.B.; MÖLLER, L. M. & CAON, G. Distribuição e abundância relativa de cetáceos na Zona Econômica Exclusiva na Região Sudeste-Sul do Brasil. Série Documentos Revizee - Score Sul, Brasil. IOUSP, São Paulo. 2004b.

Item II.6.2.8 Áreas e Períodos de Exclusão e Restrição da Atividade de Perfuração

ANP. **Superintendência de Promoção de Licitações.** Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP). 2018. Disponível em: < www.brazilrounds.anp.gov.br>. Acesso em: 19 mar. 2018.

IBAMA. **Sistema Informatizado de Licenciamento Ambiental Federal.** Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama). 2018. Disponível em: < www.servicos.ibama.gov.br/licenciamento>. Acesso em: 19 mar. 2018.

SFORZA, R.; MARCONDES, A. C. J.; PIZETTA, G. T. Guia de Licenciamento Tartarugas Marinhas - Diretrizes para Avaliação e Mitigação de Impactos de Empreendimentos Costeiros e Marinhos.

Brasília: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMbio), 130 p, 2017.

Item III.6.3 Diagnóstico do Meio Socioeconômico

Item III.6.3.1 Caracterização Socioespacial

ANATEL, Agência Nacional de Telecomunicações. **Rede de Comunicação**. 2017. Disponível em: <<http://www.anatel.gov.br/dados/>>. Acesso em: agosto de 2019.

CNI, Confederação Nacional da Indústria. **Perfil da Indústria nos Estados**. 2017. Disponível em: <<http://perfilestados.portaldaindustria.com.br/>>. Acesso em: julho de 2019.

DATASUS, Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde. **Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde**. 2019. Disponível em: <<http://datasus.saude.gov.br/sistemas-e-aplicativos/cadastros-nacionais/cnes>>. Acesso em: agosto de 2019.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Arranjos populacionais e concentrações urbanas no Brasil**. Rio de Janeiro: IBGE: Coordenação de Geografia, 2016.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Regiões de Influência das Cidades 2007**. Rio de Janeiro: Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, 201 p. 2008.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Malhas Municipais**. 2015a. Disponível em: <ftp://geoftp.ibge.gov.br/organizacao_do_territorio/malhas_territoriais/malhas_municipais/municipio_2015/>. Acesso em: jun. 2017.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Cadastro Central de Empresas**. 2017. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/993>>. Acesso em: julho de 2019.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Censo Demográfico**. 2010a. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/censo-demografico/demografico-2010/sinopse>>. Acesso em: junho 2017.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Grade Estatística**. 2010b. Disponível em: <<http://mapasinterativos.ibge.gov.br/grade/default.html>>. Acesso em: junho 2017.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Produção Agrícola Municipal (PAM)**. 2018. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/pam/tabelas>>. Acesso em: julho de 2019.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Produto Interno Bruto (PIB)**. 2016. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/pib-munic/tabelas>>. Acesso em: agosto de 2019.

MDIC, MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, Indústria e Comércio Exterior. **Arranjos Produtivos Locais**. 2014. Disponível em: <<http://portalapl.ibict.br/>>. Acesso em: junho 2017.

Item III.6.3.2 Bases de Apoio

BG/AECOM. **Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas**, 2015.

CREA-MA, **Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão**, 2017. Disponível em: <<http://www.creama.org.br/new/?p=1015>>. Acesso em 15 de jul. 2017.

EMAP - Empresa Maranhense de Administração Portuária. 2012. **Plano de Desenvolvimento e Zoneamento do Porto de Itaqui**. Documento. São Luís.

EMAP, Empresa Maranhense de Administração Portuária. **EMAP**. 2017. Disponível em: <<http://www.emap.ma.gov.br/emap>>. Acesso em 15 de jul.2017.

Governo do Estado do Maranhão, 2017. Disponível em: <<http://www.ma.gov.br/>>. Acesso em 15 de jul. 2017.

INFRAERO, Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária, 2017. Disponível em: <http://www4.infraero.gov.br/>. Acesso em 15 de jul. 2017.

SEP/PR; UFSC; LABTRANS. (2015). Plano Mestre do Porto do Itaqui. Florianópolis/SC.

Item III.6.3.3 Gerenciamento de Resíduos

ABIPLAST. **Associação Brasileira da Indústria do Plástico**. 2017. Disponível em: <<http://www.abiplast.org.br/>>. Acesso em: junho 2017.

ABRELPE. **Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos Especiais**. 2017. Disponível em: <<http://www.abrelpe.org.br/>>. Acesso em: junho 2017.

ANP. **Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis**. 2017. Disponível em: <<http://www.anp.gov.br/wwwanp/>>. Acesso em: junho 2017.

MMA - Ministério do Meio Ambiente. **Nota Técnica CGPEG/DILIC/IBAMA Nº 01/11**. Apresenta as diretrizes para apresentação, implementação e para elaboração de relatórios, nos processos de licenciamento ambiental dos empreendimentos marítimos de exploração e produção de petróleo e gás. Disponível em: <<http://www.ibama.gov.br/phocadownload/licenciamento/petroleo-e->

gas/notas-tecnicas/1-2011-01-nota-tecnica-programa-de-controle-da-poluicao.pdf>.

BRASIL. Lei nº 12.305/2010 de 2 de agosto de 2010. **Institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos e dispõe sobre seus princípios, objetivos e instrumentos, bem como sobre as diretrizes relativas à gestão integrada e ao gerenciamento de resíduos sólidos, incluídos os perigosos, às responsabilidades dos g.** Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2007-2010/2010/lei/l12305.htm>.

Associação Brasileira de Normas Técnicas. Norma ABNT 10.004/2014. Rio de Janeiro, 2014.

PNLA/MMA. **Portal Nacional do Licenciamento Ambiental do Governo Federal.** 2017. Disponível em: <<http://pnla.mma.gov.br/>>. Acesso em: junho 2017.

Item III.6.3.4 Lazer e Turismo

BG/AECOM. **Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas,** 2015.

BP/Total/Queiroz-Galvão, AECOM. **Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Rio Amazonas,** 2015.

Governo do Estado do Amapá. **Portal do Governo do Amapá.** 2017. Disponível em: <<http://www.ap.gov.br/>>. Acesso em: 22 jun. 2017.

IBAMA/IBP. **MAREM. Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar.** Acordo de Cooperação Técnica - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (IBP). 2016. Disponível em: <<http://www.marem-br.com.br/webapp/index.html>>. Acesso em: junho 2017.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Pesquisa de Serviço de Hospedagem**. Rio de Janeiro. 2016 Disponível em: <ftp://ftp.ibge.gov.br/Comercio_e_Servicos/Pesquisa_Servicos_de_Hospedagem/2011/psh2011.pdf>. Acesso em: junho 2017.

Ministério do Turismo. 2010a. **Turismo Cultural: Orientações Básicas** 3 ed. edição). Brasília.

Ministério do Turismo. 2010b. **Turismo Náutico: orientações básicas** 3. Ed. Brasília. Disponível em: <http://www.turismo.gov.br/sites/default/turismo/o_ministerio/publicacoes/download_publicacoes/Turismo_Nxutico_Versxo_Final_IMPRESSxO_.pdf>. Acesso em: junho 2017.

MINISTÉRIO DO TURISMO. **Mapa do Turismo Brasileiro**. 2017-2019. Disponível em: <<http://mapa.turismo.gov.br/mapa/init.html#/home>>. Acesso em: 16 ago. 2019.

PORTAL BRASIL. **Conheça 12 destinos para visitar na baixa temporada**. 2015. Disponível em: <<http://www.brasil.gov.br/turismo/2015/03/conheca-12-destinos-para-visitar-na-baixa-temporada>>. Acesso em: 20 jun. 2017.

SETUR, Secretaria de Turismo do Estado do Pará, 2017. Disponível em: <http://setur.pa.gov.br/>. Acesso em: 19 jun. 2017.

SECTUR, Secretaria de Estado de Cultura e Turismo do Maranhão, 2017. Disponível em: <http://www.sectur.ma.gov.br/>. Acesso em: 20 jun. 2017.

SETUR, Secretaria de Turismo do Estado do Piauí, 2017. Disponível em: < <http://www.turismo.pi.gov.br/>>. Acesso em: 20 jun. 2017.

Secretaria de Turismo do Estado do Ceará, 2017. Disponível em: < <http://www.setur.ce.gov.br/>>. Acesso em: 21 jun. 2017.

Item III.6.3.5 Identificação de tombamentos na zona costeira

IPHAN, Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional. Bens Tombados.

Página - IPHAN – Instituto do Patrimônio Artístico e Cultural

Disponível em:

<<http://portal.iphan.gov.br/pagina/detalhes/608/>> Acesso em: 18 de agosto de 2019.

UNESCO, Organização das Nações Unidas para a Educação a Ciência e a Cultura. **Bens Tombados**. Disponível em: <<http://www.unesco.org/new/pt/brasil/culture/>>. Acesso em: 18 de agosto de 2019.

Item III.6.3.6 Caracterização das Comunidades Pesqueiras Artesanais, da Atividade Pesqueira Artesanal e da Atividade Extrativista de Recursos Costeiros

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

ARAÚJO, M. L. F. A. et al. **Pesca e procedimentos de captura do camarão-da-Amazônia a jusante de uma usina hidrelétrica na Amazônia brasileira**. 2014. Disponível em: <<http://periodicos.unifap.br/index.php/biota>>. Acesso: junho 2017.

BENTES, B. et al. Produção e socioeconomia do sistema caranguejo-uçá em unidade de uso sustentável da costa norte do Brasil. **Arquivos de Ciências do Mar, Fortaleza**, v. 46, n. 2, p. 76-85, 2013.

BG/AECOM. **Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas (BAR)**, 2015.

BARBOSA, J. M.; NASCIMENTO, C. M. do. Sistematização de nomes vulgares de peixes comerciais do Brasil: 2. Espécies marinhas. **Repesca**, v. 3, n. 3, p. 76–90, 2008.

BP/Total/Queiroz-Galvão, AECOM. **Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Rio Amazonas**, 2015.

BRABO, M. F. **Adequações tecnológicas no beneficiamento do caranguejo-uçá *Ucides cordatus* (Linnaeus, 1763), desenvolvido na comunidade de Caratateua, Município de Bragança, Estado do Pará, Brasil**. Dissertação de Mestrado - Universidade Federal do Pará (UFPA), Núcleo de Ciências Agrárias e Desenvolvimento Rural, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Amazônia Oriental; Universidade Federal Rural da Amazônia, Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal, Belém, 2009.

BRAGA, M. S.C. **Embarcações a vela do litoral do estado do Ceará - construção, construtores, navegação e aspectos pesqueiros**. 342 f.

2013. Tese (Doutorado) - Universidade Federal do Ceará (UFCE), Fortaleza, 2013.

BRASIL. **Lei nº 11.959, de 29 de junho de 2009.** Dispõe sobre a Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e da Pesca.

CHRISTOFOLETTI, A. **Geomorfologia fluvial.** São Paulo: Edgard Blucher, 1981.

DIEGUES, A. C . et al. **Saberes tradicionais e a biodiversidade no Brasil.** São Paulo: NEPAUB/ USP, 2000.

DIEGUES, A. C. **Pescadores, camponeses e trabalhadores do mar.** São Paulo: Ática, 1983. .

EMBRAPA - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Meio Norte. **Considerações quanto ao uso de armadilhas.** Parnaíba, 2005.

ESTATPESCA. **Boletim Estatístico da Pesca e Aquicultura: Brasil.** Brasília: Ministério da Pesca e Aquicultura, 2012.

FREIRE, K. M. F.; CARVALHO-FILHO, A. Richness of common names of Brazilian reef fishes. **Pan-American Journal of Aquatic Sciences**, v. 4, n. 2, p. 96–145, 2009.

FROESE, R.; PAULY, D. **FishBase.** Disponível em: <www.fishbase.org>. Acesso em: 27 mai. 2017.

LESSA, R.; NÓBREGA, M. F. **Programa REVIZEE/SCORE-NE-Guia de identificação de peixes marinhos da região Nordeste.** Programa REVIZEE/SCORE-NE, Recife, 128 p., 2000.

MALDONATO, S. C. **Mestres e Mares – Espaço e Indivisão na Pesca Marítima.** São Paulo: Editora Annablume, 1994

MARTINS-JURAS, I. D. A. G.; JURAS, A. A.; MENEZES, N. A. Relação preliminar dos peixes da Ilha de São Luís, Maranhão, Brasil. **Revista Brasileira de Zoologia**, v. 4, n. 2, p. 105–113, 1987.

MONTELES, J. S. et al. Caracterização da pesca artesanal nos municípios de Humberto de Campos e Primeira Cruz - Maranhão. **Boletim do Laboratório de Hidrobiologia**, v. 23, p. 65-74, 2010.

MUEHES, D. A plataforma continental brasileira e sua relação com a zona costeira e a pesca. **Revista de Geografia da UFC**, v. 4, n. 8, p. 69-88, 2005.

NUNES, A. S. A utilização da geologia na identificação dos habitats mais adequados para o estabelecimento de áreas marinhas protegidas na Costa do Dendê, Bahia, Brasil. Tese de Doutorado. Universidade Federal da Bahia. Salvador. 178 p. 2009.

PETROBRAS/ AECOM (2014). Relatório de Campo – Diagnóstico Rápido Participativo do Projeto Margem Equatorial. 2014.

PETROBRAS/ AECOM (2014). **Relatório de Campo – Diagnóstico Rápido Participativo do Projeto Margem Equatorial**. 2014.

PETROBRAS/ ECOLOGY BRASIL. **Atividade de Perfuração Marítima Bloco BM-PAMA 10, 11, 12 - Relatório de Atividades de Campo - Diagnóstico Socioeconômico**. 2014.

PINHA, P. et al. **Acordos para Conservação da Reserva Biológica do Lago Piratuba**. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, 2015.

PINHEIRO, L. A.; FREDOU, F. L. Caracterização geral da pesca industrial desembarcada no estado do Pará. **Revista Científica da UFPA**, v. 4, p. 1–16, 2004.

PROZEE, Fundação. **Relatório técnico do projeto de cadastramento das embarcações pesqueiras no litoral das regiões norte e nordeste do Brasil**. Brasília, 2005.

PROZEE, Fundação. **Monitoramento da atividade pesqueira no litoral nordestino – Projeto Estatpesca**. Brasília, 2006.

PRYSTHON DA SILVA, A. Pesca artesanal e empresas de petróleo: a abordagem participativa como proposta de desenvolvimento no Baixo-Sul da Bahia, Brasil. *Cadernos Gestão Social*, v. 5, n. 1, jan./jun. 2014.

PRYSTHON DA SILVA, 2014 (SOBRE LIDERANÇA PESQUEIRA).

RAMOS, R. S. **Nas águas de Guimarães: uma análise da sustentabilidade pesqueira artesanal do município (Maranhão, Brasil)**. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal do Maranhão, Departamento de Oceanografia e Limnologia, São Luís, 2008.

SANTOS, M. A. S. A cadeia produtiva da pesca artesanal no estado do Pará: estudo de caso no nordeste paraense. **Amazônia: Ci. & Desenv., Belém**, v.1, n.1, p. 61-81, 2005

SANTOS, M. A. S. et al. Análise socioeconômica da pesca artesanal no Nordeste Paraense. In: XLIII CONGRESSO DA SOBER, "Instituições, Eficiência, Gestão e Contratos no Sistema Agroindustrial", 43., 2015, Ribeirão Preto, SP. **Anais...** Ribeirão Preto, 2015.

SILVA, C. Extrativismo e abordagem sistêmica. **Novos Cadernos NAEA**, v. 17, n. 2, p. 189-217, 2014.

SILVA, M. C. N. **Dinâmica populacional do camarão cascudo *Macrobrachium amazonicum* (Heller, 1862) da Ilha de Combú - Belém-PA**. Universidade Federal do Pará, Belém, 2006.

SILVA, S. **Diagnóstico da pesca no litoral do Parque Nacional do Cabo Orange e sua área circundante, Município do Oiapoque Estado do Amapá**. Dissertação (Mestrado) - Núcleo de Ciências Agrárias e Desenvolvimento Rural: Universidade Federal do Pará, Belém, 2010.

SILVA, S. M. M. de C.; VERANI, J. R.; IVO, C. T. C. Ictiofauna capturada pela frota artesanal na costa do estado do Ceará. **Boletim Técnico Científico do CEPENE**, v. 14, n. 2, p. 87–101, 2006.

SILVA, S. M. M. de C. **Caracterização da pesca artesanal no litoral da costa do Ceará, Brasil**. Tese (Doutorado) - Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Universidade Federal de São Carlos, 2004.

SILVA, L. G. S. da. Caiçaras e jangadeiros: cultura marítima e modernização no Brasil. São Paulo: CEMAR/Universidade de São Paulo, 1993

Item III.6.3.7 Identificação de Povos e Comunidades Tradicionais Costeiras

BP/Total/Queiroz-Galvão, AECOM. **Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Rio Amazonas**, 2015.

BG/AECOM. **Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas**, 2015.

FCP. Fundação Cultural Palmares. **CRQs – Comunidades certificadas, Comunidades com Processos Abertos e Titulação territorial**. Disponível em: <http://www.palmares.gov.br/?page_id=37551>. Acesso: junho 2017.

FUNAI, Fundação Nacional do Índio. **Shape**. Disponível em: <<http://www.funai.gov.br/index.php/shape>>. Acesso: março 2017.

IBGE, Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Censo Demográfico**. 2010. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/censo-demografico/demografico-2010/sinopse>>. Acesso em: junho 2017.

INCRA, Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária. Acervo Fundiário dos Territórios Remanescentes de Comunidades Quilombolas. 2017, 2019

ISA. Instituto Socioambiental. **Situação atual das terras indígenas no Brasil**. Disponível em: <<https://terrasindigenas.org.br/pt-br/>>. Acesso: março 2017.

Item III.6.3.8 Caracterização da Atividade de Aquicultura

ABCC, Associação Brasileira de Criadores de Camarão. **Estatísticas do setor pesqueiro e da carcinicultura brasileira**. 2015. Disponível em: <http://www.abccam.com.br/abcc/images/stories/estatisticas/Estatstica_do_setor_pesqueiro.pdf>. Acessado em: maio 2017.

ACCN - Associação dos Carcinicultores da Costa Negra, 2009. **O arranjo produtivo local da carcinicultura do litoral oeste no estado do Ceará – Brasil**.

BP/Total/Queiroz-Galvão, AECOM. **Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Rio Amazonas**, 2015.

BG/AECOM. **Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas**, 2015.

BOEGER, W. A.; BORGHETTI J. R. O papel do poder público no desenvolvimento da aqüicultura brasileira. In: OSTRENSKY, A. et al. **Aqüicultura no Brasil: o desafio é crescer**. Brasília: Secretaria Especial de Aqüicultura e Pesca/FAO, 2008. p.95-114.

BRASIL. Lei nº 11.959 de 2009, que dispõe sobre a Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e da Pesca, regula as atividades pesqueiras, revoga a Lei no 7.679, de 23 de novembro de 1988, e dispositivo do Decreto-Lei nº 221, de 28 de fevereiro de 1967, e dá outras providências.

IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. **Camarão do Norte e Piramutaba**. 92p. Vol. 26, Brasília, DF, Coleção Meio Ambiente. Estudos de Pesca, 1999.

IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. **Estatística nacional da pesca 2007**. 151p. Brasília, DF, Boletim Estatístico da Pesca, Editora IBAMA, 2007.

IBAMA. **Estatística da pesca 2006. Brasil: grandes regiões e unidades da federação**. Brasília: Ibama, 2008.

IBAMA. **Diretoria de Fauna e Recursos Pesqueiros. Coordenação-Geral de Gestão de Recursos Pesqueiros – CGREPA. Recursos Pesqueiros: Pesca Extrativista e Aqüicultura.** Brasília, novembro de 2001.

IBGE – **Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Pesquisa Agropecuária Municipal. 2013 a 2017.**

LEE & SARPEDONTI (2008).

MPA, Ministério da Pesca e Aquicultura. **Boletim estatístico da pesca e aqüicultura, Brasil. 2008-2009.** Brasília-DF. 2008 a 2011.

Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA). **Boletim do Registro Geral da Atividade Pesqueira - RGP.** Ministério da Pesca e Aquicultura, Brasil. 2012

Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA). **Boletim Estatístico da Pesca e Aqüicultura.** Ministério da Pesca e Aquicultura, 2008 a 2011.

PENTEADO (2011). (sobre a classificação dos ambientes de aqüicultura: marinhos, fluvio-marinhos e continentais)

REVIZEE – Programa de Recursos Vivos da Zona Econômica. **Avaliação do Potencial Sustentável de Recursos Vivos na Zona Econômica Exclusiva - Relatório Executivo.** Ministério do Meio Ambiente, BRASIL. 2007.

TAHIM & JUNIOR, 2014.

Item III.6.3.9 Pesca Industrial

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

ARAGÃO, J.A.N.; CINTRA, I.H.A.; SILVA, K.C.A. & VIEIRA, I.J.A. A exploração camaroeira na costa norte do Brasil. **Boletim Técnico Científico. CEPNOR**, v.1, n.1, p.11-44, 2001.

BP/Total/Queiroz-Galvão, AECOM. **Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Rio Amazonas**, 2015.

BG/AECOM. **Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas**, 2015.

BRAGA, M.S.C; MARINHO, R.A.; BATISTA, B.B.; ROCHA, E.P. Histórico e descrição da pesca do polvo, *Octopus* c.f. *vulgaris*, com potes, no Estado do Ceará. **Arq. Ciên. Mar, Fortaleza**, v.40, n.2, p.5-13, 2007.

BRASIL. Lei nº 11.959, de 29 de junho de 2009. Dispõe sobre a Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura e da Pesca.

CASTELLO, J.P. O futuro da pesca e da aquicultura marinha no Brasil: a pesca costeira. **Cienc. Cult.**, v. 62, n. 3, p. 32-35, 2010.

CINTRA, I. H. A.; ARAGÃO, J. A. N.; SILVA, K. C. D. A. Maturação gonadal do camarão-rosa, *Farfantepenaeus subtilis* (Pérez Farfante, 1967), na região Norte do Brasil. **Boletim Técnico-Científico do CEPNOR**, v. 4, n. 1, p. 21–29, 2004.

DIEGUES, A. C. (org.) **Pescadores, camponeses e trabalhadores do mar**. São Paulo: Ática, 1983.

FAERJ: SEBRAE-RJ. **Diagnóstico da cadeia produtiva da pesca marítima no estado do Rio de Janeiro: relatório de pesquisa**. Rio de Janeiro: FAERJ: SEBRAE-RJ, 2009. p. 47-60.

IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. **Camarão do Norte e Piramutaba**. 92p. Vol. 26, Brasília, DF, Coleção Meio Ambiente. Estudos de Pesca, 1999.

IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. **Estatística nacional da pesca 2007**. 151p. Brasília, DF, Boletim Estatístico da Pesca, Editora IBAMA, 2007.

IBAMA. **Estatística da pesca 2006. Brasil: grandes regiões e unidades da federação**. Brasília: Ibama, 2008.

IBAMA. Diretoria de Fauna e Recursos Pesqueiros. Coordenação-Geral de Gestão de Recursos Pesqueiros – CGREPA. **Recursos Pesqueiros: Pesca Extrativista e Aqüicultura**. Brasília, novembro de 2001.

IBAMA, 1999.

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Pesquisa Agropecuária Municipal**. 2013 a 2015.

ISAAC, V.N.; ESPÍRITO-SANTO, R.V.; SILVA, B.B.; CASTRO, E. & SENA A.L. Diagnóstico da pesca no litoral do estado do Pará. In: ISAAC, V.N.; HAIMOVICI, M.; MARTINS, S.A. & ANDRIGUETTO, J.M. (Org). **A pesca marinha e estuarina do Brasil no início do século XXI: recursos, tecnologias, aspectos socioeconômicos e institucionais**. Belém, UFPA. 2006. p.11-40.

MASUDA, C. T. **Tendências e perspectivas de produção pescado no Brasil**. Trabalho de conclusão de curso (graduação) – Centro Universitário da Faculdade Metropolitanas Unidas. São Paulo: UNI-FMU, 2009.

MPA (Ministério da Pesca e Aquicultura). **Boletim estatístico da pesca e aqüicultura, Brasil .2008-2009**. Brasília-DF. 2008 a 2011.

Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA). **Boletim do Registro Geral da Atividade Pesqueira - RGP**. Ministério da Pesca e Aquicultura, Brasil. 2012

Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA). **Boletim Estatístico da Pesca e Aqüicultura**. Ministério da Pesca e Aquicultura, 2008 a 2011.

REVIZEE – Programa de Recursos Vivos da Zona Econômica. **Avaliação do Potencial Sustentável de Recursos Vivos na Zona Econômica Exclusiva - Relatório Executivo**. Ministério do Meio Ambiente, BRASIL. 2007.

RENCK, E. **Comparação entre embarcações pesqueiras que praticam o método de cerco constuídas no Vale do Itajaí e Peru**. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação) - Universidade Federal de Santa Catarina. Campus Joinville. Engenharia Naval. UFSC, 2014.

SANYO TECNO MARINE. **Draft. Final Report on the Fishery Resources study on the Amazon Tocantins Rivers Mouth Areas in the Federative Republic of Brazil.** 1998, 334p.

SOARES, B. J. G.; OLIVEIRA, M. S.; DIAS, L. J. B. Geomorfologia ambiental aplicada à gestão de Unidade de Conservação: o caso dos manguezais das Reentrâncias Maranhenses (costa norte brasileira). In: IX SINAGEO - Simpósio Nacional de Geomorfologia, Rio de Janeiro. Anais... Rio de Janeiro: 2012

Item III.6.3.10 Grupos de Interesse

BP/Total/Queiroz-Galvão, AECOM. Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Rio Amazonas, 2015.

BG/AECOM. Estudo de Impacto Ambiental (EIA) da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas, 2015.

Item II.7 Análise Integrada

ALHO, C. J. R. Conservation and management strategies for commonly exploited Amazonian turtles. **Biological Conservation**, v. 32, p. 291–298, 1985.

ALHO, C. J. R.; CARVALHO, A. G. D.; PÁDUA, L. F. M. Ecologia da tartaruga da Amazônia e avaliação de seu manejo na reserva Biológica do Trombetas. **Brasil Florestal**, v. 38, p. 29–47, 1979.

ALHO, C. J. R.; PÁDUA, F. M. Reproductive parameters and nesting behavior of the Amazon turtle *Podocnemis expansa* (Testudinata: Pelomedusidae) in Brazil. **Canadian Journal of Zoology**, v. 60, p. 97–103, 1982.

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

- ARAÚJO, A.; SANTOS, R.; CAMPOS, C. E. C. Composição e diversidade da herpetofauna da reserva biológica do Parazinho, Macapá, Amapá, Brasil: resultados preliminares. In: X Congresso de Ecologia do Brasil, São Lourenço - MG. **Anais...** São Lourenço - MG: 2011.
- BARRETO, L.; LIMA, L. C.; BARBOSA, S. Observations on the ecology of *Trachemys adiutrix* and *Kinosternon scorpioides* on Curupu Island, Brazil. **Herpetological Review**, v. 40, n. 3, p. 283–286, 2009.
- BATISTELLA, A. M. **Biologia de *Trachemys adiutrix* (Vanzolini, 1995) (Testudines, Emydidae) no litoral do Nordeste - Brasil**. 2008. INPA/UFAM, Manaus, 2008.
- BEZERRA, E. Afuá: Programa Quelônios. **Acha Notícias Gazeta - AP**, p. 2, 2014.
- BEZERRA, A. M. **Biologia de *apereima Rhinoclemmys punctularia punctularia* (Daudin, 1801), em condições de cativeiro no parque zoológico do Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG), Belém Pará**. 1997. Monografia (Especialização). Faculdade de Ciências Agrárias do Pará, 1997.
- FERREIRA JÚNIOR, P. D.; CASTRO, P. T. A. Geological control of *Podocnemis expansa* and *Podocnemis unifilis* nesting areas in Rio Javaés, Bananal Island, Brazil. **Acta Amazônica**, v. 33, n. 3, p. 445–468, 2003.
- FIGUEIREDO, M. W. **Estrutura populacional, uso de ambientes e crescimento corporal de *Rhinoclemmys punctularia punctularia* (Daudin, 1801), na Ilha de Algodal/Maiandeuá, Maracanã, Pará, Brasil**. 2010. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará, Belém, 2010.
- FRÉDOU, F. L.; ASANO-FILHO, M. **Recursos pesqueiros da região norte**. In: **Programa REVIZEE - Avaliação do Potencial Sustentável de Recursos Vivos na Zona Econômica Exclusiva. Relatório Executivo**. Brasília-DF: Ministério do Meio Ambiente, 2006. p. 127–157.
- HAIMOVICI, M.; KLIPPEL, S. **Diagnóstico sobre a biodiversidade de peixes teleósteos demersais marinhos e estuarinos do Brasil**. Workshop para

avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade das zonas costeira e marinha do Brasil. Relatório Técnico. Brasília, 1999.

IBP. **MAREM – Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar (PPLC – Projeto de Proteção e Limpeza da Costa; PPF – Projeto de Proteção à Fauna).** Rio de Janeiro. Acordo de Cooperação Técnica - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (IBP), 2016.

ICMBIO. **Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses,** Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio); Ministério do Meio Ambiente (MMA), 2017.

MALDONATO, S. C. **Mestres e Mares – Espaço e Indivisão na Pesca Marítima.** São Paulo-SP: Editora Annablume, 1994.

MMA. **Macrodiagnóstico da Zona Costeira e Marinha do Brasil.** Brasília: Ministério do Meio Ambiente (MMA), 2008.

NASCIMENTO, O. R.; ÁVILA-PIRES, T. C. S.; SANTOS, I. N. F.; LIMA, A. C. M. Répteis de Marajó e Mexiana, Pará, Brasil. I. Revisão Bibliográfica e Novos Registros. **Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi**, v. 7, n. 1, p. 25–41, 1991.

NUNES, A. S. **A utilização da geologia na identificação dos habitats mais adequados para o estabelecimento de áreas marinhas protegidas na Costa do Dendê, Bahia, Brasil.** 2009. Tese (Doutorado). Universidade Federal da Bahia, 127 p., 2009.

PINHEIRO, L. A.; FREDOU, F. L. Caracterização geral da pesca industrial desembarcada no estado do Pará. **Revista Científica da UFPA**, v. 4, p. 1–16, 2004.

PORTAL, R. R.; CARDOSO, B. B.; BONACH, K.; ESTEVES, F. C. C. Ecologia e conservação da tartaruga verdadeira, *Podocnemis expansa* Scheigger, 1812 (Chelonia, Pelomedusidade), no Arquipélago dos Camaleões, Afuá – PA, Brasil. **Boletim Técnico Científico Cenpor**, v. 7, n. 1, p. 55–69, 2007.

PORTAL BRASIL. **Conheça 12 destinos para visitar na baixa temporada.**

RSIS. **Reentrâncias Maranhenses. Ficha informativa das Áreas Úmidas RAMSAR / RAMSAR Information Sheet (RIS).** Ramsar Sites Information Service (RSIS), 1998.

RSIS. **Baixada Maranhense. Ficha informativa das Áreas Úmidas RAMSAR / RAMSAR Information Sheet (RIS).** Ramsar Sites Information Service (RSIS), 2000a.

RSIS. **Parque Estadual Marinho do Parcel de Manoel Luiz, incluindo os Baixios do Mestre Álvaro e do Tarol. Ficha informativa das Áreas Úmidas RAMSAR / RAMSAR Information Sheet (RIS).** Ramsar Sites Information Service (RSIS), 2000b.

RUEDA-ALMONACID, J. V.; CARR, J. L.; MITTERMEIER, R. A.; RODRÍGUEZ-MAHECHA, J. V.; MAST, R. B.; VOGT, R. C.; RHODIN, A. G.; DE LA OSSA, J. V.; RUEDA, J. N.; MITTERMEIER, C. G. **Las tortugas y los crocodylia de los países andinos del Trópico: Manual para su identificación.** Bogotá: Conservation International, 2007.

SILVA, B. B. **Diagnóstico da pesca no litoral paraense.** 2004. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Pará e Museu Paraense Emílio Goeldi, 137 p., 2004.

SILVA, S. L. F. **Diagnóstico da pesca no litoral do Parque Nacional do Cabo Orange e sua área circundante, município do Oiapoque, estado do Amapá.** 2010. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal da Amazônia, 68 p., 2010.

SOARES, B. J. G.; OLIVEIRA, M. S.; DIAS, L. J. B. Geomorfologia ambiental aplicada à gestão de Unidade de Conservação: o caso dos manguezais das Reentrâncias Maranhenses (costa norte brasileira). In: IX SINAGEO - Simpósio Nacional de Geomorfologia, Rio de Janeiro. **Anais...** Rio de Janeiro: 2012.

SOUZA, R. F. C.; IVO, C. T. C.; SOUZA, R. a L. Aspectos da reprodução do pargo, *Lutjanus purpureus* (Poey, 1875), na costa norte do Brasil. **Boletim Técnico-Científico do Cepnor**, v. 3, n. 1, p. 107–121, 2003.

SOUZA, R.; FONSECA, A. Síntese do conhecimento sobre a pesca e a biodiversidade das espécies de peixes marinhos e estuarinos da costa Norte do Brasil. In: PROJETO PIATAM OCEANO (Ed.). **Coleção síntese do conhecimento sobre a margem Equatorial Amazônica**. Niterói-RJ: Universidade Federal Fluminense, 2008.

VAN DIJK, P. P.; IVERSON, J. B.; RHODIN, A. G. J.; SHAFFER, H. B.; BOUR, R. *Turtles of the World, 7th Edition: Annotated Checklist of Taxonomy, Synonymy, Distribution with Maps, and Conservation Status*. **Conservation Biology of Freshwater Turtles and Tortoises**, v. 5, n. 7, p. 243–328, 2014.

VOGT, R. C. *Tartarugas da Amazônia*. [s.l.] Editora INPA, 2008.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Podocnemis expansa* (Schweigger, 1812) no Brasil (Répteis - *Podocnemis expansa* - Tartaruga-da-Amazônia). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira**. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 2015a.

VOGT, R. C.; FAGUNDES, C. K.; BATAUS, Y. S. L.; BALESTRA, R. A. M.; BATISTA, F. R. Q.; UHLIG, V. M.; SILVEIRA, A. L.; BAGER, A.; BATISTELLA, A. M.; SOUZA, F. L.; DRUMMOND, G. M.; REIS, I. J.; BERNHARD, R.; MENDONÇA, S. H. S. T.; LUZ, V. L. F. **Avaliação do Risco de Extinção de *Trachemys adiutrix* (Vanzolini, 1995) no Brasil (Répteis - *Trachemys adiutrix* - Pininga). Processo de avaliação do risco de extinção da fauna brasileira**. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 2015b. Disponível em:

<<http://www.icmbio.gov.br/portal/faunabrasileira/estado-de-conservacao/7429-repteis-trachemys-adiutrix-pininga>>.

Item II.8 Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais

ABÍLIO, G.S. **Caracterização ambiental prévia de áreas sujeitas à exploração de reservas de petróleo – Bacia de Santos, Brasil**. 2004. 96 f. Monografia de Bacharelado em Oceanografia – Universidade Estadual do Rio de Janeiro, 2004.

AECOM, BP/TOTAL/QUEIROZ-GALVÃO. **Estudo Ambiental de Caráter Regional da Bacia da Foz do Rio Amazonas**, 2015.

AECOM, BG. **Estudo de Impacto Ambiental – EIA – da Atividade de Perfuração Marítima de Poços na Bacia de Barreirinhas**, 2015.

ALMEIDA, A. P.; SANTOS, A. J. B.; THOMÉ, J. C. A.; BELLINI, C.; BAPTISTOTTE, C.; MARCOVALDI, M. A.; SANTOS, A. S.; LOPEZ, M. **Avaliação do Estado de Conservação da Tartaruga Marinha *Chelonia mydas* (Linnaeus, 1758) no Brasil**. Biodiversidade Brasileira (Número Temático: Avaliação do Estado de Conservação das Tartarugas Marinhas), 2011.

ALVES, G. L. **Fitobentos associados a bancos de rodolitos do litoral norte da Bahia: Aspectos taxonômicos e ecológicos**. 2012. Universidade Estadual de Feira de Santana, 2012.

AMADO-FILHO, G. M.; MOURA, R. L.; BASTOS, A. C.; SALGADO, L. T.; SUMIDA, P. Y.; GUTH, A. Z.; FRANCINI-FILHO, R. B.; PEREIRA-FILHO, G. H.; ABRANTES, D. P.; BRASILEIRO, P. S.; BAHIA, R. G.; LEAL, R. N.; KAUFMAN, L.; KLEYPAS, J. A.; FARINA, M.; THOMPSON, F. L. Rhodolith beds are major CaCO₃ bio-factories in the tropical South West Atlantic. **PLoS ONE**, v. 7, n. 4, p. 5–10, 2012a.

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

ANDRADE, M. C. M.; LUNA, F. O. & REIS, M. L. (orgs.). **Plano de ação nacional para a conservação dos sirênios: peixe-boi-da-Amazônia: *Trichechus inunguis* e peixe-boi-marinho: *Trichechus manatus***. ICMBio: Brasília. 80 p., 2011.

ANVISA. **Brasil – Água de lastro: Projeto GGPAF 2002**. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Brasília. 10 p. 2003.

APPEA. **Framework for the environmental management of offshore discharge of drilling fluid on cuttings**. Issues Paper, 1998.

API. **Oil spill cleanup: options for minimizing adverse ecological impacts**. Washington, Tetra Tech. 580 p. (API, 4435). 1985.

AUSTRALIAN GOVERNMENT. **Marine Environment Protection**. 2010. Disponível em: www.amsa.gov.au.

ATLAS. R. M. Bioremediation of petroleum pollutants. **Bioscience**, v. 45, n. 5, p. 332-338. 1995.

AYRES, R. C., JR, SAUER, T. C., MEECK, R. P, BOWERS, G. An Environmental Study to Assess the Impact of Drilling Discharges in The Mid-Atlantic. I. Quality and Fate of Discharges. **Proceedings of Symposium, Research on Environmental Fate and Effects of Drilling Fluids and Cuttings**, Jan, Lake Buena Vista, Florida. Vol I, pp 382-418. 1980.

BAHIA, R. da G. **Algas coralináceas formadoras de rodolitos da plataforma continental tropical e ilhas oceânicas do Brasil: levantamento florístico e taxonomia**. 2014. Escola Nacional de Botânica Tropical - Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro, 2014.

BASSANI, C.; BONECKER, A.C.T.; BONECKER, S.L.C.; NOGUEIRA, C.R.; REIS, J.M.L. DOS & NASCIMENTO, L.R. **Plâncton do Litoral Norte do Estado do Rio de Janeiro (21°00' a 23°30'S) - Análise e Síntese do Conhecimento**. In: Silva, S.H.G. & Lavrado, H.P. (eds.) *Ecologia dos Ambientes Costeiros do Estado do Rio de Janeiro. Série Oecologia Brasiliensis*. VII: 99-120. 1999.

- BATISTA, D.; GONÇALVES, J. E. A.; MESSANO, H. F.; ALTVATER, L.; CANDELLA, R.; ELIAS, L. M. C.; MESSANO, L. V. S.; APOLINÁRIO, M.; COUTINHO, R. Distribution of the invasive orange cup coral *Tubastraea coccinea* Lesson, 1829 in an upwelling area in the South Atlantic Ocean fifteen years after its first record. **Aquatic Invasions**, v. 12, n. 1, p. 23–32, 2017.
- BAUDOIN, M.; THOISY, B.; CHAMBAULT, P.; BERZINS, R.; ENTRAYGUES, M.; KELLE, L.; TURNY, A.; MAHO, Y. L.; CHEVALLIER, D. Identification of key marine areas for conservation based on satellite tracking of post-nesting migrating green turtles (*Chelonia mydas*). **Biological Conservation**, v. 184, p. 36–41, 2015.
- 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.
- BEZAMAT, C., L. L. WEDEKIN & P. C. SIMÕES-LOPES. Potential ship strikes and density of humpback whales in the Abrolhos Bank breeding ground, Brazil. **Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems**. Publicação online. Wiley Online Library (wileyonlinelibrary.com). DOI: 10.1002/aqc.2523. 2014.
- BONECKER, A. C. T.; BONECKER, S. L. C. & BASSANI, C. Plâncton marinho. In: Pereira, R.C. & Soares-Gomes, A. *Biologia Marinha*. Rio de Janeiro: **Interciência**, p. 103-125. 2002.
- BORTOLOTTO, G. A.; KOLESNIKOVAS, C. K. M.; FREIRE, A. S.; SIMÕES-LOPES, P. C. Young humpback whale *Megaptera novaeangliae* feeding in Santa Catarina coastal waters, Southern Brazil, and a ship strike report. **Marine Biodiversity Records**, v. 9, n. 1, p. 1–6, 2016. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.1186/s41200-016-0043-4>>.
- BRIGGS, J. C. Marine biogeography and ecology: invasions and introductions. **Journal of Biogeography**. 34: 193–198. 2007.

- BREUER, E., HOWE, J. A., SHIMMIELD, G. B., CUMMINGS, D., CARROLL, J. 1999. **Contaminant Leaching from Drill Cuttings Piles of the Northern and Central North Sea: A Review**. Center for coastal & marine sciences: 49.
- BREUER, E.; STEVENSON, A.G.; HOWE, J.A; CARROLL, J. SHIMMIELD, A. 2004. Drill cutting accumulations in the Northern and Central North Sea: a review of environmental interactions and chemical fate. **Marine Pollution Bulletin** 48, 12–25.
- BRITO, F. V., OLIVEIRA, A. S., NOVES, H. C., et al. 2005. Estudo da contaminação de Águas Subterrâneas por BTEX oriundas de posto de distribuição do Brasil. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE P&D EM PETRÓLEO E GÁS, Salvador, 3., 2005. **Anais...** Salvador: IBP-Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás, 2005.
- BURGER, M. I. Situação e Ações Prioritárias para a Conservação de Banhados e Áreas Úmidas da Zona Costeira. Em: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha. **Anais...** 60 p. 2000.
- CARLOS-JÚNIOR, L. A.; BARBOSA, N. P. U.; MOULTON, T. P.; CREED, J. C. Ecological Niche Model used to examine the distribution of an invasive, non-indigenous coral. **Marine Environmental Research**, v. 103, p. 115–124, 2015. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.marenvres.2014.10.004>>.
- CARVALHO, A. L. Estudo dos fluidos de perfuração e seus impactos relacionados às atividades da indústria de petróleo. Monografia. Universidade Federal de Itajubá. 74p. 2005.
- CASTRO, C. B. Recifes de coral. Em: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha. 101p. 1999.
- CASTRO, C. B.; PIRES, D. O. Brazilian coral reefs: what we already know and what is still missing. **Bulletin of Marine Science**, v. 69, n. 2, p. 357–371, 2001.
- 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.

CGPEG/DILIC/IBAMA. 2015. **Nota Técnica 02022.000089/2015-76**

CGPEG/IBAMA. Assunto: Apresenta o Guia para elaboração do Projeto de Monitoramento de Impactos de Plataformas e Embarcações sobre a Avifauna - PMAVE, nos processos de licenciamento ambiental dos empreendimentos marítimos de exploração e produção de petróleo e gás natural. Coordenação Geral de Petróleo e Gás; Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis. 3 p + anexo (21 p).

CHAKRABARTI, A. Sedimentary structures of tidal flats: A journey from coast to inner estuarine region of eastern India. **J. Earth Syst. Sci.** 114(3): 353-368. 2005.

COELHO, E. P., ALVES, V. S., SONEGUET, M. L. L. & CARVALHO, F. S. Levantamento das aves marinhas no percurso Rio de Janeiro – Bahia (Brasil). **Boletim do Instituto Oceanográfico**, São Paulo. 38(2): 161-167. 1990.

COLE, G. M. Petroleum Hydrocarbons: The good news and the bad news. In: COLE, G. M. **Assessment and Remediation of Petroleum Contaminated Sites**. Lewis Publishers Press. p. 37-74. 1994

CONN, P. B. & SILBER, G. K. Vessel speed restrictions reduce risk of collision-related mortality for North Atlantic right whales. **Ecosphere**. 4(4): 1-16. 2013.

CONOVER, R. J. Some relations between zooplankton and bunker C oil in Chedabucto Bay following the wreck of the tanker Arrow. **Journal of the Fisheries Research Board of Canada**. 28(9): 1327-1330. 1971.

CONVENTION ON BIOLOGICAL DIVERSITY. **Global Biodiversity Outlook 4**. Montreal. 155p. 2014.

CORDES, E. E.; JONES, D. O.; SCHLACHER, T. A.; AMON, D. J.; BERNARDINO, A. F.; BROOKE, S.; CARNEY, R.; DELEO, D. M.; DUNLOP, K. M.; ESCOBAR-BRIONES, E. G.; GATES, A. R.; GENIO, L.; GOBIN, J.; HENRY, L.-A.; HERRERA, S.; HOYT, S.; JOYE, S.; KARK, S.; MESTRE, N. C.; METAXAS, A.; PFEIFER, S.; SINK, K.; SWEETMAN, A. K.; WITTE, U. F. Environmental impacts of the deep-water oil and gas industry: a review to guide management

strategies. **Frontiers in Environmental Science**, v. 4, n. Article 58, p. 1–54, 2016. Disponível em:

<<http://journal.frontiersin.org/Article/10.3389/fenvs.2016.00058/abstract>>.

CORRÊA, I. C. S.; TOLDO, E. E.; TOLEDO, F. A. L. Seafloor geological impacts associated with drilling disturbance. **Deep-Sea Research II**, vol. 56, p. 4–11, 2009. <https://doi.org/10.1016/j.dsr2.2008.08.014>.

COUTINHO, R; GONÇALVES, J. E. A.; MESSANO, L. V. R.; FERREIRA, C. E. L. Avaliação Crítica das Bioinvasões por Bioincrustação. **A Ressurgência**. 7: 11-18. 2013.

CREED, J. C. Two invasive alien azooxanthellate corals, *Tubastraea coccinea* and *Tubastraea tagusensis*, dominate the native zooxanthellate *Mussismilia hispida* in Brazil. **Coral Reefs**, v. 25, n. 3, p. 350, 2006.

CREED, J. C.; FENNER, D.; SAMMARCO, P.; CAIRNS, S.; CAPEL, K.; JUNQUEIRA, A. O. R.; CRUZ, I.; MIRANDA, R. J.; CARLOS-JUNIOR, L.; MANTELATTO, M. C.; OIGMAN-PSZCZOL, S. The invasion of the azooxanthellate coral *Tubastraea* (Scleractinia: Dendrophylliidae) throughout the world: history, pathways and vectors. **Biological Invasions**, v. 19, n. 1, p. 283–305, 2016.

DA GAMA, B. A. P., PEREIRA, R. C. & COUTINHO, R. **Bioincrustação marinha**. In: PEREIRA, R.C. & SOARES-GOMES, A. (orgs.) *Biologia Marinha*. 2ª edição, editora Interciência, Rio de Janeiro, pp. 299-318. 2009.

DE LUCA, A. C.; DEVELEY, P. F.; BENCKE, G. A.; GOERCK, J. M. Áreas Importantes para a Conservação das Aves no Brasil. Parte II – Amazônia, Cerrado e Pantanal. São Paulo: SAVE Brasil, 2009.

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. Dissertação (Mestrado em Biologia, Ecologia) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro. 2002.

- DOLMAN, S., WILLIAMS-GREY, V., ASMUTIS-SILVIA, R. & ISAAC, S. **Vessel collisions and cetaceans: What happens when they don't miss the boat.** WDCS – Whale and Dolphin Conservation Society - Science Report. 2006.
- DOW. **Wildlife and offshore drilling – the 2010 gulf of Mexico disaster: Manatees.** Defenders of Wildlife. Washington, D. C. EUA. 4 p. 2016. Disponível em: <www.defenders.org>.
- EKAU, W.; KNOPPERS, B. (1999). An introduction to the pelagic system of the North-East and East Brazilian shelf. **Arch. Fish. Mar. Res., Jena**, v. 47, n. 2-3, p. 113-132.
- ELLIS, J. I., S. I. WILHELM, A. HEDD, G. S. FRASER, G. J. ROBERTSON, J.-F. RAIL, M. FOWLER, AND K. H. MORGAN. 2013. Mortality of migratory birds from marine commercial fisheries and offshore oil and gas production in Canada. **Avian Conservation and Ecology** 8(2): 4. <http://dx.doi.org/10.5751/ACE-00589-080204>
- EPA. - Environmental Protection Agency. Environmental Assessment of Proposed Effluent Limitations Guidelines and Standards for Synthetic-Based Drilling Fluids and other Non-Aqueous Drilling Fluids in the Oil and Gas Extraction Point Source Category. EPA-821-B-98-019. 1999.
- EPA. Proposed National Pollutant Discharge Elimination System (“NPDES”) General Permit No CAG280000 for Offshore Oil and Gas Exploration. Development and Production Operations off Southern California. 2000.
- ESF - European Science Foundation. The effects of anthropogenic sound on marine mammals: A draft research strategy. Marine Board Report. 2008.
- EVERS, K.; JENSEN, H.V.; RESBY, J.M.; et al. **State of the Art Report on Oil Weathering and on the Effectiveness of Response Alternatives.** Project funded by European Community under the “Competitive and Sustainable Growth” Programme ARCOP. Report D 4.2.1.1 (a). 2004

FIGUEIREDO, M. A. O.; VILLAS-BÔAS, A. B.; DIAS, G. T. M.; COUTINHO, R.
Estado da arte sobre estudos de rodolitos no Brasil - Relatório Final. Rio de Janeiro, 2014.

FOSTER, M. S. Rhodoliths: Between rocks and soft places. **Journal of Phycology**, v. 37, n. 5, p. 659–667, 2001.

FRANCINI-FILHO, R. B.; ASP, N. E.; SIEGLE, E.; HOCEVAR, J.; LOWYCK, K.; D'AVILA, N.; VASCONCELOS, A. A.; BAITILO, R.; REZENDE, C. E.; OMACHI, C. Y.; THOMPSON, C. C.; THOMPSON, F. L. Perspectives on the Great Amazon Reef: extension, biodiversity and threats. **Frontiers in Marine Science**, v. 5, p. 1–5, 2018.

GAGE, J.D and TYLER, P.A. **Deep-sea biology: a natural history of organisms at the deep-sea floor.** 3rd ed. Cambridge University Press, Cambridge, UK. 1996.

GAGE, J.D. Deep-sea benthic community and environmental impact assessment at the Atlantic frontier. **Continental Shelf Research**. 21: 957-986. 2001.

GASTON KJ, VISSER ME, HÖLKER F. 2015. The biological impacts of artificial light at night: the research challenge. **Phil. Trans. R. Soc. B**. 370: 20140133. <http://dx.doi.org/10.1098/rstb.2014.0133>

GETLIFF, J., A. ROACH, J. TOYO AND J. CARPENTER. **An overview of the environmental benefits of LAO based drilling fluids for offshore drilling.** Report from Schlumberger Dowell. 10 pp. 1997.

GILBERT, T. Response to Non-Avian Oiled Wildlife in Australia. **Anais...** Proceedings of Spillcon 98 Technical Workshop Oiled Wildlife Session. Cairns, Australia. 1998.

GILL, J. A.; NORRIS, K.; SUTHERLAND, W. J. Why behavioural responses may not reflect the population consequences of human disturbance. **Biological Conservation**. 97: 265-268. 2001.

- GODLEY, B. J.; LIMA, E. H. S. M.; AKESSON, S.; BRODERICK, A. C.; GLEN, F.; GODFREY, M. H.; LUSCHI, P.; HAYS, G. C. Movement patterns of green turtles in Brazilian coastal waters described by satellite tracking and flipper tagging. **Marine Ecology Progress Series**, v. 253, p. 279–288, 2003.
- GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO. 2017. **SECTUR – Secretaria de Turismo**. Disponível em: <<http://www.sectur.ma.gov.br/destinos/#.Ww3Rhe4vyM8>>. Acessado em: 15 jul. 2017.
- GREIG, A. B., E. R. SECCHI, A. N. ZERBINI & L. DALLA ROSA. Stranding events of southern right whales, *Eubalaena australis* in southern Brazil. **Journal of Cetacean Research and Management (special issue)** 2: 157-160. 2001.
- HAZEL, J.; LAWLER, I. R.; MARSH, H.; ROBSON, S. Vessel speed increases collision risk for the green turtle *Chelonia mydas*. **Endangered Species Research**, v. 3, p. 105–113, 2007.
- HAZIN, F.H.V. 2009. Biomassa fitoplanctônica, zooplânctônica, macrozooplâncton, Avaliação espacial e temporal do ictioplâncton, Estrutura da comunidade de larvas de peixes e distribuição e abundância do ictionêuston. Fortaleza. Editora Martins & Cordeiro. (Programa REVIZEE- Score Nordeste): p. 48-102.
- HARVEY, R. G. Polycyclic aromatic hidrocarbons in the environment. In: MEYERS, R. A. (Ed.) **Encyclopedia of Environmental Analysis and Remediation**. New York: John Wiley & Sons. 1998
- HERNANDEZ, J. F. J., SHAW, R. F. Comparison of plankton net and light trap methodologies for sampling larval and juvenile fishes at offshore petroleum platforms and a coastal jetty off Louisiana. **Am Fish Soc Symp.** 36:15–38. 2003.
- HOLLAND, K.N. **Biological aspects of the association of tunas with FADs**. Dispositif de Concentration du Poisson – Bulletin de la CPS N°2. Departement des Pêches. Section Information. Commission du Pacifique Sud. ISSN 1026-2034. 1996.

HURLEY, G. V. Recent developments in the squid, *Illex illecebrosus*, fishery off Newfoundland. **Can. Mar. Fish Rev.** Aug: 15-22. 1980.

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

IBP. MAREM – Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar: PPLC – Projeto de Proteção e Limpeza da Costa; PPF – Projeto de Proteção à Fauna. Acordo de Cooperação Técnica IBAMA/IBP. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis. 2016. Disponível em: <www.marem-br.com.br>.

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

IPIECA. **Guidelines on Biological Impacts of Oil Pollution**. International Petroleum Industry Environmental Conservation Association Report Series. V.1. 1991.

IPIECA. **A guide to contingency planning for oil spills on water**. London. 28 p. (IPIECA Report Series, 2). 2000.

IPIECA. **Oil Spill Preparedness and Response**. International Petroleum Industry Environmental Conservation Association Report Series Summary: 1990-2008. 2008.

ITOPF. **Response to marine oil spills**. International Tanker Owners Pollution Federation, London: Witherby. 1987.

ITOPF. Effects of oil pollution on the marine environment. Technical Information Paper 13. 2011.

IUCN. **Marine bio-invasions: a challenge for the Med**. Information paper, June, 2003. IUCN Mediterranean Office, Rome. 2003.

IWC – International Whaling Commission. **IWC Database on Ship Strikes**. 2010. Disponível em: <www.iwc.int>.

IWC – International Whaling Commission. Report of the Joint IWC-SPAW Workshop to Address Collisions Between Marine Mammals and Ships with a Focus on the Wider Caribbean. **Anais...** IWC/65/CCRep01. Gamboa, Panama, 18-20 Junho de 2014.

JOHANSSON, S, LARSSON, U. & BOENM, P. The Tsesis oil spill impact on the pelagic ecosystem. **Mar. Pollut. Bull.** 11:284-293. 1980.

KEENAN, S. F, BENFIELD, M. C., BLACKBURN, J.K. Importance of the artificial light field around offshore petroleum platforms for the associated fish community. **Marine Ecology Progress Series**. Vol. 331: 219–231. 2007..

KINGSTON, P.F. Long-term environmental impact of oil spills. **Spill Science & Technology Bulletin**, vol. 7, n. 1-2, p. 53-61, 2002.

KUHNHOLD, W.W. & F. BUSCH. On the uptake of three different types of hydrocarbons by salmon eggs (*Salmo salar* L.). **Meeresforsch.** 26:50-59. 1978.

LAIST, D. W., KNOWLTON, A. R., MEAD, J. G., COLLET, A. S., PODESTA, M. Collisions Between Ships And Whales. **Marine Mammal Science**, 17(1):35–75. 2001.

LAIST, D. W., KNOWLTON, A. R. & PENDLETON, D. Effectiveness of mandatory vessel speed limits for protecting North Atlantic right whales. **Endangered Species Research**. 23: 133-47. 2014.

LEE, R. F. & PAGE, D. S. Petroleum hydrocarbons and their effects in subtidal regions after major oil spills. **Mar. Poll. Bull.** 11(34):928-940. 1997.

LEES, A. C.; THOMPSON, I.; MOURA, N. G. Salgado Paraense: an inventory of a forgotten coastal Amazonian avifauna. **Boletim do Museu Paraense Emilio Goeldi**, v. 9, n. 1, p. 135–168, 2014.

LEIGHTON, F. A. **CCWHC Wildlife Health Topics - Petroleum Oils and Wildlife**. 2000. Disponível em <http://fr.cwhc-rcsf.ca/wildlife_health_topics/oil.htm>.

LEMKE, D.; FRAZIER, J.; THOMÉ, J. C. A.; ALMEIDA, A. P.; JUAREZ, S. Satellite telemetry of loggerheads in Brazil. In: XXIII Annual Symposium on sea turtle biology and conservation: "Living with turtles", Kuala Lumpur, Malaysia. **Anais...** Kuala Lumpur, Malaysia: 2006.

LIMA, L. M.; SCHUNCK, F.; SICILIANO, S.; CARLOS, C. J.; RENNÓ, B.; FONSECA-NETO, F. P.; FEDRIZZI, C. E.; ALBANO, C.; MOURA, J. F. Distribuição, abundância e sazonalidade de *Leucophaeus atricilla* (Charadriiformes: Laridae) no Brasil. **Revista Brasileira de Ornitologia**, v. 18, n. 3, p. 199–206, 2010.

LITTLE, C. & KITCHING, J. A. **The Biology of Rocky Shores**. Oxford University Press, Oxford. 240p. 2000.

LOPES, C.F.; MILANELLI, J.C.C.; POFFO, I.R.F. Ambientes costeiros contaminados por óleo - procedimentos de limpeza - manual de orientação. SMA – CETESB - SP, 120 p. 2006.

LOYA Y.M.; RINKEVICH, B. Effects of oil pollution on coral reef communities. **Marine Ecology Progress Series**, v. 3, p. 167–180, 1980.

LUNA, F. de O. Distribuição, status de conservação e aspectos tradicionais do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus*) no litoral norte do Brasil. Universidade Federal de Pernambuco, 2001.

MANTELATTO, M. C.; CREED, J. C.; MOURÃO, G. G.; MIGOTTO, A. E.; LINDNER, A. Range expansion of the invasive corals *Tubastraea coccinea* and *Tubastraea tagusensis* in the Southwest Atlantic. **Coral Reefs**, v. 30, n. 2, p. 397–397, 2011.

MARCHIORO, G. B., NUNES, M. A., DUTRA, G. F., MOURA, R. L. & PEREIRA, P. G. P. **Avaliação dos impactos da exploração e produção de hidrocarbonetos no Banco dos Abrolhos e adjacências**. Megadiversidade. 1(2): 225-310. 2005.

MARCONDES & ENGEL. Ship strikes with humpback whales in Brazil. Trabalho SC/61/BC4 apresentado no Comitê Científico da 61ª **Reunião Anual da Comissão Internacional Baleeira (IWC)**, Madeira, Portugal. 2009.

- MARCOVALDI, M. A.; LOPEZ, G. G.; SOARES, L. S.; LIMA, E. H. S. M.; THOMÉ, J. C. A.; ALMEIDA, A. P. Satellite-tracking of female loggerhead turtles highlights fidelity behavior in northeastern Brazil. **Endangered Species Research**, v. 12, n. 3, p. 263–272, 2010.
- MARCOVALDI, M. A.; LOPEZ, G. G.; SOARES, L. S.; LÓPEZ-MENDILAHARSU, M. Satellite tracking of hawksbill turtles (*Eretmochelys imbricata*) nesting in northern Bahia, Brazil: turtle movements and foraging destinations. **Endangered Species Research**, v. 17, n. 2, p. 123–132, 2012.
- MARCOVALDI, M.A.A.G.D., SANTOS, A.S. & SALES, G. (orgs.). Plano de ação nacional para conservação das tartarugas marinhas: Série espécies ameaçadas no. 25. ICMBio, Brasília. 120 pp. 2011.
- MARINE TRAFFIC. **Marine Traffic: Global Ship Intelligence**. Disponível em: <<https://www.marinetraffic.com>>. Acesso em: 24 mar 2018.
- MCLACHLAN, A. & BROWN, A. **The Ecology of Sandy Shores**. 2nd Ed. Academic Press. 2006.
- MELTON, H. R., SMITH, J. P., MAIRS, H. L., BERNIER, R. F., GARLAND, E., GLICKMAN, A. H., ... & CAMPBELL, J. A. (2003). **Environmental aspects of the use and disposal of non aqueous drilling fluids associated with offshore oil & gas operations**. In SPE International Conference on Health, Safety, and Environment in Oil and Gas Exploration and Production. Society of Petroleum Engineers.
- MENEZES, N. M. de. Relação espécie-área entre o coral bioinvasor *Tubastraea tagusensis* Wells 1982 e a carcinofauna associada. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal da Bahia, 62 f., 2012.
- MIDDLEBROOK A.M., et al. **Air quality implications of the Deepwater Horizon oil spill**. Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America. 2012.
- MMA. **Atlas de sensibilidade ambiental ao óleo da Bacia Marítima de Santos**. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Mudanças Climáticas e Qualidade

Ambiental, Departamento de Qualidade Ambiental, Gerência de Qualidade Costeira e do Ar. Brasília, DF. 116 p. 2007.

MMA. **Atlas de sensibilidade ambiental ao óleo da bacia marítima do Espírito Santo**. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Mudanças Climáticas e Qualidade Ambiental, Departamento de Qualidade Ambiental na Indústria, Gerência de Segurança Química. Brasília, 80 p. 2010.

MMA. **Atlas de sensibilidade ambiental ao óleo das bacias marítimas da Bahia**. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Mudanças Climáticas e Qualidade Ambiental, Departamento de Qualidade Ambiental na Indústria, Gerência de Segurança Química. Brasília, DF, 118 p. 2012.

MMA. **Atlas de sensibilidade ambiental ao óleo das bacias marítimas do Ceará e Potiguar**. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Qualidade Ambiental nos Assentamentos Humanos, Programa de Gerenciamento Ambiental Territorial, Projeto de Gestão Integrada dos Ambientes Costeiro e Marinho. Brasília, DF, 56 p. 2004b.

MMA. Cartas de sensibilidade ambiental para derramamentos de óleo das bacias de Sergipe-Alagoas e Pernambuco-Paraíba. Ministério do Meio Ambiente. Brasília, DF. 2013.

MMA. **Espécies exóticas invasoras: situação brasileira**. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Biodiversidade e Florestas. Brasília. 24 p. 2006a.

MMA. Especificações e normas técnicas para elaboração de cartas de sensibilidade ambiental para derramamentos de óleo. Ministério do Meio Ambiente. Brasília, DF, 107 p. 2004a.

MMA. **Monitoramento dos recifes de coral do Brasil: Situação atual e perspectivas**. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Biodiversidade e Florestas. Biodiversidade 18. Brasília, 250p. 2006b.

MMA. **Macrodiagnóstico da Zona Costeira e Marinha do Brasil**. Brasília: Ministério do Meio Ambiente (MMA), 2008.

MMA/SBF. Informe sobre as espécies exóticas invasoras marinhas no Brasil.

Ministério do Meio Ambiente. Secretaria de Biodiversidade e Florestas. Série Biodiversidade, 33. Brasília. 440 p. 2009.

MMS. Proposed Final Program Outer Continental Shelf Oil and Gas Leasing Program 2007-2012. U.S. Department of the Interior Minerals Management Service. 2007.

MMS. **Revised Program Outer Continental Shelf Oil and Gas Leasing Program 2007-2012.** U.S. Department of the Interior Minerals Management Service. 250 p. 2010.

MPA. **Boletim Estatístico da Pesca e Aquicultura – 2010.** Ministério da Pesca e Aquicultura, Brasília, 2012.

MONTEIRO, A. G. Metodologia de avaliação de custos ambientais provocados por vazamento de óleo – O estudo de caso do Complexo REDUC-DTSE. Tese de Doutorado. Universidade Federal do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro. 2003, 270 p.

MONTEIRO-NETO, C., ÁVILA, F. J. C., ALVES-JR., T. T., ARAÚJO, D. S., CAMPOS, A. A., MARTINS, A. M. A., et al. Behavioral responses of *Sotalia fluviatilis* (Cetacea, Delphinidae) to acoustic pingers, Fortaleza, Brazil. **Marine Mammal Science**, 20, 141-151, 2004.

MORANG, A. & SZUWALSKI, A. (Eds.). **Glossary of Coastal Terminology.** The United States Army. 2003.

MOURA, R. L.; AMADO-FILHO, G. M.; MORAES, F. C.; BRASILEIRO, P. S.; SALOMON, P. S.; MAHIQUES, M. M.; BASTOS, A. C.; ALMEIDA, M. G.; SILVA, J. M.; ARAUJO, B. F.; BRITO, F. P.; RANGEL, T. P.; OLIVEIRA, B. C. V.; BAHIA, R. G.; PARANHOS, R. P.; DIAS, R. J. S.; SIEGLE, E.; FIGUEIREDO, A. G.; PEREIRA, R. C.; LEAL, C. V.; HAJDU, E.; ASP, N. E.; GREGORACCI, G. B.; NEUMANN-LEITAO, S.; YAGER, P. L.; FRANCINI-FILHO, R. B.; FROES, A.; CAMPEAO, M.; SILVA, B. S.; MOREIRA, A. P. B.; OLIVEIRA, L.; SOARES, A. C.; ARAUJO, L.; OLIVEIRA, N. L.; TEIXEIRA, J.

B.; VALLE, R. A. B.; THOMPSON, C. C.; REZENDE, C. E.; THOMPSON, F. L. An extensive reef system at the Amazon River mouth. **Science Advances**, v. 2, n. 4, p. e1501252, 2016.

NAS. **Oil in the sea III: Inputs, fates and effects**. National Academy of Sciences. 280p. 2003.

NASA. **Safeguarding Porpoises. NASA Spinoff – Technology Transfer Program**. NASA, 2018. Disponível em: <<https://spinoff.nasa.gov/spinoff1997/er1.html>>. Acesso em: 29 mar. 2018.

NEFF, J. M., N. N. RABALAIS & D. F. BOESCH. **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. 1987.

NEFF, J. M.; MCKELVIE, S. & AYERS, R. C. 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.

NOAA. **Impacts of Oil on Marine Mammals and Sea Turtles**. US Department of Commerce. National Marine Fisheries Service. 2010a. Disponível em: <www.noaa.gov>.

NOAA. Oil spills in coral reefs: planning and response considerations. [S.L.], 2010b. Disponível em: <http://response.restoration.noaa.gov/sites/default/files/Oil_Spill_Coral.pdf>.

O'BRIEN, P. Y. & DIXON, P. S. The effects of oils and oil components on algae: A review. **European Journal of Phycology**. 11(2): 115-142. 1976.

ORTEGO, B. 1978. Blue-faced boobies at an oil production platform. **Auk**. 95, 762-763.

- PATIN, S. **Environmental impact of the offshore oil and gas industry.** EcoMonitor Publishing, East Northport, NY. 1999.
- PAULA, A. F.; CREED, J. C. Two species of the coral *Tubastraea* (Cnidaria , Scleractinia) in Brazil : a case of accidental introduction. **Bulletin of Marine Science**, v. 74, n. 1, p. 175–183, 2004.
- PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). **Encyclopedia of marine mammals.** 2 ed; Elsevier. 2009.
- PETROBRAS. Impactos Ambientais dos Descartes de Fluidos de Perfuração e Cascalho: Efeitos sobre a Biota e Estudos de Campo. **Relatório Técnico MA 011/2019. CENPES/PDISO/MA.** Junho de 2019.
- PETROBRAS/DOF SUBSEA. Laudos de Caracterização Biológica do Fundo Marinho - Bacias de Pará-Maranhão (Transectos 1, 2 e 3) e Barreirinhas (Transecto 4). Rio de Janeiro. DOF Subsea, Abril de 2012.
- PETROBRAS/BIOCONSULT. Relatório Técnico Consolidado: Caracterização Ambiental da Bacia de Barreirinhas (BAR) - Caracterização do período chuvoso e do período seco. Dezembro de 2013.
- PETROBRAS/BIOCONSULT. Relatório Técnico Consolidado: Caracterização Ambiental da Bacia de Pará-Maranhão (PA-MA) - Caracterização do período chuvoso e do período seco. Agosto de 2014.
- PETROBRAS/LENC. **Relatório final de acompanhamento de perfuração marítima.** Atividades de teste realizadas pela sonda Ocean Courage (SS-75) no poço Pecém (1-CES-158), Bloco BM-CE-2, Bacia do Ceará. Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA) e Projeto de Comunicação Social (PCS). Revisão 01, de junho de 2014.
- POPPER, A. N., HAWKINS, A. D. 2015. The effects of noise on aquatic life, II. Springer Science+Business Media, New York.
- POPPER, A. N., HAWKINS, A. D., FAY, R. R., MANN, D., BARTOL, S., CARLSON, T. H., COOMBS, S., ELLISON, W. T., GENTRY, R., HALVORSEN, M. B.,

LOKKEBORG, S., ROGERS, P., SOUTHALL, B. L., ZEDDIES, D. G., TAVOLGA, W. N. **ASA S3/SC1.4 TR-2014 Sound Exposure Guidelines for Fishes and Sea Turtles: A Technical Report prepared by ANSI-Accredited Standards Committee S3/SC1 and registered with ANSI.** 2014.

PRÓ-MAR. Parecer Técnico 001/2013 sobre a invasão do coral sol exótico *Tubastrea* spp. na Baía de Todos os Santos e áreas de influência. Vera Cruz Pró-Mar, 2013.

REYNOLDS, J. E.; POWELL, J. A.; TAYLOR, C. R. **Manatees - *Trichechus manatus*, *T. senegalensis*, and *T. inunguis*.** Pp. 682-691. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). *Encyclopedia of marine mammals*. 2 ed; Elsevier. 2009.

RICHARDSON, D. M., PYSEK, P., REJMÁNEK, M., BARBOUR, M. G., PANETTA, F. D. & WEST, C. J. Naturalization and invasion of alien plants: concepts and definitions. **Diversity and Distributions**. 6: 93-107. 2000.

RICHARDSON, W. J., MILLER, G. W., MALME, C. I., & THOMPSON, D. H. **Marine mammals and noise.** Academic Press, San Diego, C.A. 576 pp. 1995.

RIUL, P.; TARGINO, C. H.; JÚNIOR, L. A. C.; CREED, J. C.; HORTA, P. A.; COSTA, G. C. Invasive potential of the coral *Tubastraea coccinea* in the southwest Atlantic. **Marine Ecology Progress Series**, v. 480, p. 73–81, 2013.

RODRIGUES, A. A. F.; CARVALHO, D. L. Reentrâncias Paraenses. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil**. 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011. p. 85–87.

RONCONI, R.A., ALLARD, K.A. & TAYLOR, P.D. Bird interactions with offshore oil and gas platforms: Review of impacts and monitoring techniques. **Journal of Environmental Management**. 147: 34-45. 2015.

RSIS. **Reentrâncias Maranhenses**. Ficha informativa das Áreas Úmidas RAMSAR / RAMSAR Information Sheet (RIS). Ramsar Sites Information Service (RSIS), 1998. Disponível em: <<https://rsis.ramsar.org/ris/640>>.

- 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.
- SAMPAIO, C. L. S.; MIRANDA, R. J.; MAIA-NOGUEIRA, R.; NUNES, J. de A. C. C. New occurrences of the nonindigenous orange cup corals *Tubastraea coccinea* and *T. tagusensis* (Scleractinia: Dendrophylliidae) in Southwestern Atlantic. **Check List**, v. 8, n. 3, p. 528–530, 2012.
- SCHAEFFER-NOVELLI, Y. **Manguezal, marisma e apicum**. Em: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha. Brasília: MMA/SBF. 119 p. 2002.
- SCHOLZ D., BOYD J. N., & WALKER A. H. The Selection Guide for Oil Spill Applied Technologies - A Guidance Document for Addressing oil spills in Coastal Marine Waters, inland on land, and inland waters. In: **Proceedings** for 2001 Coastal Zone Conference, Cleveland, OH. 2001.
- SEMENIUK, V. Encyclopedia of Coastal Science. Springer. 2005.
- SHIGENAKA, G. (ed.). **Oil and sea turtles: biology, planning and response**. National Oceanic and Atmospheric Administration, NOAA, EUA. 112 p. 2010.
- SHORT, M. K. J. Guanabara Bay oil spill 2000, Brazil – cetacean response. In: International Oil Spill Conference. **Anais...** p. 1035-1037, 2003. Disponível em: <www.ioscproceedings.org/doi/pdf/10.7901/2169-3358-2003-1-1035>.
- SICILIANO S, EMIN-LIMA NR, COSTA AF, RODRIGUES ALF, MAGALHÃES FA, TOSI CA, GARRI RG, SILVA CR, SILVA JS, Jr. **Revisão do conhecimento sobre os mamíferos aquáticos da costa norte do Brasil**. Arquivos do Museu Nacional. Rio de Janeiro. 66: 1–21. 2008.
- SICK, H. **Ornitologia Brasileira**. Rio de Janeiro: Editora Nova Fronteira, 1997.
- SILVA, A. C. C. D.; SANTOS, E. A. P.; OLIVEIRA, F. L. C.; WEBER, M. I.; BATISTA, J. A. F.; SERAFINI, T. Z.; CASTILHOS, J. C. De. Satellite-tracking reveals

multiple foraging strategies and threats for olive ridley turtles in Brazil. **Marine Ecology Progress Series**, v. 443, n. Bolten 2003, p. 237–247, 2011.

SILVEIRA, P.C.A. Impact of oceanographic conditions on distribution and abundance of larval fish in northern Brazil. Dissertação (Mestrado). Universidade de Bremen, ZMT. 91p. 2008.

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, R. W., BERGEN, M., WEISBERG, S. B., CADIEN, D., DALKEY, A., MONTAGNE, D., STULL, J. K., VELARDE, R. G: Benthic Response Index For Assessing Infaunal Communities On The Southern California Mainland Shelf. **Ecological Applications**: Vol. 11, No. 4, pp. 1073-1087. 2001.

SMULTEA, M.A. & WURSIG, B. Behavioral reactions of bottlenose dolphins to the Mega Borg oil spill, Gulf of Mexico 1990. **Aquatic Mammals**. 21(3): 171-181. 1995.

SOARES, M. O.; DAVIS, M.; CARNEIRO, P. B. M. Northward range expansion of the invasive coral (*Tubastraea tagusensis*) in the southwestern Atlantic. **Marine Biodiversity**, p. 1–4, 2016. Disponível em: <<https://doi.org/10.1007/s12526-016-0623-x>>.

SOUTHALL, B.L., BOWLES, A.E., ELLISON, W.T., FINNERAN, J.J., GENTRY, R.L., GREENE, C.R., KASTAK, D., KETTEN, D.R., MILLER, J.H., NACHTIGALL, P.E., RICHARDSON, W.J., THOMAS, J.A. & TYACK, P.L. Marine Mammal Noise Exposure Criteria: Initial Scientific Recommendations. **Aquatic Mammals**. 33(4): 411-414. 2007.

SOUZA, R. C. C. L. Água de Lastro: uma ameaça à biodiversidade. **Anais da 62ª Reunião Anual da SBPC**. Natal, RN. 2010.

STANLEY D. R., WILSON C. A. 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. 1997.

- THOMAS, J.A., KASTELEIN, R.A. & AWBREY, F.T. Behavior and blood catecholamines of captive belugas during playbacks of noise from an oil drilling platform. **Zoo Biology**. 9 (5): 393-402. 1990.
- USEPA, U.S. **Environmental Protection Agency. Integrated Risk Information System (IRIS) on Benzene**. Center for Environmental Assessment, Office of Research and Development, Washington, DC. 2009.
- VALE, N. F.; AMADO-FILHO, G. M.; BRAGA, J. C.; BRASILEIRO, P. S.; KAREZ, C. S.; MORAES, F. C.; BAHIA, R. G.; BASTOS, A. C.; MOURA, R. L. Structure and composition of rhodoliths from the Amazon River mouth, Brazil. **Journal of South American Earth Sciences**, 2018. Disponível em: <<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0895981117305072>>.
- VALENTE, R. M. Arquipélago do Marajó. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). **Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil**. 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011. p. 78–81.
- VOOREN, C. M. & BRUSQUE, L. F. As aves do Ambiente Costeiro do Brasil: Biodiversidade e Conservação. Rio de Janeiro, FUNBIO. 58p. 1999.
- WAEREBEEK, K.; BAKER, A. N.; FÉLIX, F.; GEDAMKE, J.; IÑIGUEZ, M.; SANINO, G. P.; SECCHI, E.; SUTARIA, D.; HELDEN, A.; WANG, Y. Vessel collisions with small cetaceans worldwide and with large whales in the southern hemisphere, an initial assessment. **LAJAM**. 6(1): 43-69. 2007.
- WDCS - Whale and Dolphin Conservation Society. Vessel Collision and cetaceans: What happens when they don't miss the boat. Science Report. 2006.
- WHEELER R. B. **The fate of petroleum in the marine environment**. Houston, TX: Exxon Prod. Res. Co. 1978. 32 p.
- WHITFORD. **Port au Port Seismic Program Screening and Registration**. Report no. 1008389. Tekoil and Gas Corporation. 169 p. 2006.

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. **Mar. Pollut. Bull.** 42, 1285e1290.

WITZELL, W. N. Kemp's Ridley (*Lepidochelys kempii*) shell damage. **Marine Turtle Newsletter.** 115:16-17. 2007.

Item II.10. Medidas Mitigadoras e Compensatórias e Projetos/Planos de Controle e Monitoramento

SEIC (Sakhalin Energy Investment Company) (2003). Seismic survey closure report: Report on observations of marine mammals from the seismic vessel Orient Explorer and RV Atlas for the period from July 28 til September 13, 2003. Report by Sakhalin Energy Investment Company, Yuzhno-Sakhalinsk, Russia.

SIMMONDS, M. P.; DOLMAN, S. J. & WEILGART, L. S. (eds.). Oceans of noise: A WDCS scientific report. A report of the Whale and Dolphin Conservation Society. 164pp. 2003.

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

VASCONCELOS, R. O., AMORIM, M. C. P., E LADICH, F. (2007). Effects of ship noise on the detectability of communication signals in the Lusitanian toadfish. *The Journal of experimental biology.* 210: 2104-12. doi:10.1242/jeb.004317.

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

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

Item II.10.1 Programa de Monitoramento Ambiental (PMA)

- ALMEIDA, B.; [RODRIGUES, A. A. F.](#) 2015. Abundância sazonal de aves limícolas em área costeira amazônica, praia de Panaquatira, golfão maranhense, Brasil. **Ornithologia** (CEMAVE/IBAMA. Impresso), v. 8, p. 38-42.
- BIBBY, C. J.; BURGUESS, N. D. E HILL, D. A. 1992. **Bird Census Techniques**. London, Academic Press. 257 pp.
- BRASIL, 2013. Ministério do Meio Ambiente (MMA); Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio). **Sumário Executivo do Plano de Ação Nacional para Conservação das Aves Limícolas Migratórias**. 8p. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/docsplano-de-acao/pan-aves-limicolas-migratorias/sumario-aves-limicolas.pdf>.
- CBRO - COMITÊ BRASILEIRO DE REGISTROS ORNITOLÓGICOS. 2010. **Listas das aves do Brasil**. 9ª Edição. Disponível em <<http://www.cbro.org.br>>
- [CARVALHO, D. L.](#); [RODRIGUES, A. A. F.](#) 2011. Spatial and temporal distribution of migrant shorebirds (Charadriiformes) on Caranguejos Island in the Gulf of Maranhão, Brazil. **Ararajuba** (Rio de Janeiro), v. 19, p. 486-492.
- FURNESS, R. W.; CAMPHUYSEN, C. J. 1997. Seabirds as monitors of the marine environment. **ICES Journal of Marine Science**. v. 54, p. 726 – 737.
- HARRISON, P. 1983. **Seabirds, an identification guide**. Boston, Houghton Mifflin Co.
- HAYMAN, P.; MARCHANT, J. e PRATER, T. 1986. **Shorebirds. An identification Guide**. Boston. 412 pp.
- MARINI, M. A.; GARCIA F. I. Conservação de aves no Brasil. 2005. **Megadiversidade**. v. 1, n. 1, p. 95 - 102.
- MCNEIL, R. 1982. Winter resident repeats and returns of austral and boreal migrant birds banded in Venezuela. **J. Field Ornithol**. 53:125–132.

- McNEELY, J. A. M; GADGIL, M; LEVEQUE, C; PADOCH, K; REDFORD, K. 1995. Human Influences on Biodiversity. Pp 711-822. In: **Global Biodiversity Assesment**: Cambridge. Cambridge University Press.
- MORRISON, R. I. G.; ROSS, R. K. E ANTAS, P. T. Z. 1986. **Distribuição de maçaricos, batuínas e outras aves costeiras na região do salgado paraense e reentrâncias maranhenses**. Rio de Janeiro, CVRD/ GEAMAM. 136p.
- MORRISON, R. I. G. e ROSS, R. K. 1989. **Atlas of Nearctic shorebirds on the coast of South America**. v. 2. Canadian Wildlife Service, Ottawa.
- OREN, D. Aves do Estado do Maranhão, Brasil. 1991. **Goeldiana Zoologia**. n. 9, p. 1 - 55.
- RAMSAR, 2008. The list of wetlands of international importance. Disponível em: <http://www.ramsar.org/sitelist.pdf>.
- [RODRIGUES, A. A. F.](#); [OREN, D. C.](#); 1996. New data on breeding Wilson's Plover in Brazil. **Wader Study Group Bulletin**, Holanda, v. 81, p. 80-81.
- RODRIGUES, A. A. F. 2000. Seasonal abundance of Nearctic Shorebirds in the Gulf of Maranhao, Brasil. **Journal of Field Ornithology**, 71 (4): 665-675.
- RODRIGUES, A. A. F. Priority areas for conservation of migratory and resident shorebirds on the coast of Brazilian Amazonia. 2007. **Revista Brasileira de Ornitologia**. 15 (2): 209-218.
- RODRIGUES, A. A. F.; LOPES, A. T. L.; GONÇALVES, E. C.; SILVA, A. E SCHEINER, M. P. C. 2007. Philopatry of semipalmated sandpiper (*Calidris pusilla*) on the Brazilian Amazonian coast. **Ornitologia Neotropical**, 18: 1-7.
- RODRIGUES, A. A. F., BEZERRA. L. R. P; PEREIRA A. S., CARVALHO D. L. E LOPES A. T. L. 2010. Reprodução de *Sternula antillarum* (Charadriiformes: Sternidae) na costa amazônica do Brasil. **Revista Brasileira de Ornitologia**, 18(3):216-221.

[RODRIGUES, A. A. F.](#); [LOPES, A. T. L.](#) ; GONÇALVES, E. C.; 2015. Spring migration of semipalmated sandpiper *Calidris pusilla* in the Amazonian coast of Brazil. **Ornithologia** (CEMAVE/IBAMA. Impresso), v. 8, p. 11-11.

ROTH, D. e SCOTT, D. 1987. A Avifauna da Baixada Maranhense. *In: Seminário sobre Desenvolvimento Econômico e Impacto Ambiental em Áreas do Trópico Úmido Brasileiro/A experiência da CVRD*. Belém. Anais. Rio de Janeiro, 1986: CVRD. p.118 – 128.

SCHIKORR, K. E.; SWAIN, H. M. Wading birds – barometer strategies in the Indian River Lagoon. 1995. **Bulletin of Marine Science**. v. 57, p. 215 - 229.

SILVA, L. M. R.; [RODRIGUES, A. A. F.](#) 2015. Densidade e distribuição espacial de aves limícolas em habitats de forrageio na costa amazônica brasileira. **Ornithologia** (CEMAVE/IBAMA. Impresso), v. 8, p. 17-21.

SOUSA, A. P.; [RODRIGUES, A. A. F.](#) 2015. Censo populacional do maçarico-de-peito-vermelho *Calidris canutus rufa* na praia de panaquatira, Maranhão, Brasil, em um ciclo anual. **Ornithologia** (CEMAVE/IBAMA. Impresso), v. 8, p. 33-37.

ZAR, J. H. 2010. **Biostatistical Analysis**. 5th Edition. Pearson Prentice Hall, New Jersey, US. 944 p.

Item II.10.1.4 Projeto de Identificação e Registro da Fauna Marinha a partir da Unidade de Perfuração

BUCKLAND, S. T. et al. Distance Sampling: Estimating Abundance of Biological Populations. London: Chapman & Hall, 1993. 446 p.

Item II.10.1.6 Projeto de Monitoramento de Impactos de Plataformas e Embarcações sobre a Avifauna (PMAVE)

CBRO. Lista das Aves do Brasil. Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos (CBRO), 2015.

CITES. Apêndices I, II e III - Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora. Genebra, Suíça, 2017.

IUCN. The IUCN Red List of Threatened Species (Version 2019.1). International Union for Conservation of Nature (IUCN), 2019. Disponível em: <<http://www.iucnredlist.org/>>. Acesso em: 20 jun. 2019.

MMA. Lista Nacional Oficial de Espécies Ameaçadas de Extinção: Flora, Fauna, Peixes e Invertebrados Aquáticos - Portarias no 443, 444 e 445, de 17 de dezembro de 2014. Brasília. Ministério do Meio Ambiente (MMA), 2014.

Item II.1.1.7 Projeto de Monitoramento Integrado Dedicado (PMID)

AUSTIN, M. E.; HANNAY, D. E., BROKER, K. C. Acoustic characterization of exploration drilling in the Chukchi and Beaufort seas. J. Acoust. Soc. Am. 144 (1), 2018.

CGG/PROOCEANO, RAAS-002, Relatório ambiental de atividade sísmica, Fevereiro, 2017.

CORDES, E.E.; JONES, D. O. B.; SCHLACHER, T. A.; AMON, D. J.; BERNARDINO, A. F.; BROOKE, S.; CARNEY, R.; DELEO, D. M.; DUNLOP, K. M.; ESCOBAR-BRIONES, E. G.; GATES, A. R.; GÊNIO, L.; GOBIN, J.; HENRY, L-A.; HERRERA, S.; HOYT, S.; Joye, M.; KARK, S.; MESTRE, N. C.; METAXAS, A.; PFEIFER, S.; SINK, K.; SWEETMAN, A. K.; AND WITTE, U. (2016). Environmental impacts of the deep-water oil and gas industry: a review to guide management strategies. *Frontiers in Environmental Science*, 4(58):1-26.

DOSITS. 2019. What are common underwater sounds? Disponível em <<https://dosits.org/science/sounds-in-the-sea/what-are-common-underwater-sounds/>>. Acessado em agosto de 2019.

GES, X.; BARÁ, S.; GARCÍA-GIL, M.; ZAMORANO, J.; MASANA, E. (2017). Light pollution offshore: zenithal sky glow measurements in the Mediterranean coastal waters. ArXivpreprint arXiv:1705.02508.

HILDEBRAND, J.A., Anthropogenic and natural sources of ambient noise in the ocean, *Mar Ecol Prog Ser*, 395:5-20, 2009.

IBAMA (2018). Guia de Monitoramento da Biota Marinha em Pesquisas Sísmicas Marinhas

KNUDSEN, V.O., ALFORD, R.S. e EMLING, J.W. Underwater ambient noise. *Journal of Marine Research* 7:410-429, 1948.

LAPMAR e PROOCEANO. Projeto de Monitoramento Integrado Dedicado (PMID) do Estudo de Impacto Ambiental da Atividade de Perfuração Marítima de Poços no Bloco FZA-M-59, Bacia da Foz do Amazonas da BP – British Petroleum.

LONGCORE, T., & RICH, C. (2004). Ecological light pollution. *Frontiers in Ecology and the Environment*, 2(4): 191–198. <https://doi.org/10.1890/1540>.

DE OLIVEIRA, A.L.S.C., BARMAN, R., DOS SANTOS, F.A. Acoustic monitoring of a seismic survey using lagrangian profilers. In: *Rio Acoustics*, 3, 2017, Rio de Janeiro.

DE OLIVEIRA, A.L.S.C., DOS SANTOS, F.A., PETERS, G.O. Monitoramento acústico de sísmica através do uso de perfiladores lagrangianos. *Boletim SBGf*, 107, p. 28-31, 2019.

DOS SANTOS, F.A., DE OLIVEIRA, A.L.S.C., PELLEGRINI, J.A.C., PETERS, G.O. Passive acoustic monitoring of a seismic survey in the Brazilian Equatorial Margin. In: *The Effects of Noise on Aquatic Life Fifth International Conference*, 5, 2019, Den Haag.

THOMSON, D. H. & JOHNSON, S. R. (1996). Effects of offshore oil development and production activities off Sakhalin Island on sea associated Birds and marine mammals. *Marathon Upstream Sakhalin Services Ltd*, 82 p.

RICHARDSON, W.J. et al., *Marine mammals and noise*, Academic Press, San Diego, CA, 1995.

RONCONI et al. (2015)

SOUTHALL, B.L. et al., Marine Mammal Noise Exposure Criteria: Initial Scientific Recommendations, Aquatic Mammals, Volume 33, Number 4, 2007.

WENZ, G. M. 1962. Acoustic ambient noise in the ocean: spectra and sources. J. Acoust. Soc. Am. 34, 1936-1956.

MCCAULEY, R.D., FEWTRELL, J., POPPER, A.N. 2003. High intensity anthropogenic sound damages fish ears. J. Acoust. Soc. Am. Vol. 113:638-642.

SLABBEKOORN, H., BOUTON, N., VAN OPZEELAND, I., COERS, A., TEN CATE, C., POPPER, A.N. 2010. A noisy spring: the impact of globally rising underwater sound levels on fish. Trends in Ecology & Evolution. Vol. 25(7):419-427.

SOUTHALL, B.L., BOWLES, A.E., ELLISON, W.T., FINNERAN, J.J., GENTRY, R.L., GREENE, C.R.J., KASTAK, D., KETTEN, D.R., MILLER, J.H., NACHTIGALL, P.E., RICHARDSON, W.J., THOMAS, J.A., TYACK, P.L. 2007. Marine Mammal Noise Exposure Criteria: Initial Scientific Recommendations. Aquatic Mammals, Vol. 33(4):411-521.

ERBE, C. 2011. Underwater Acoustics: Noise and the Effects on Marine Mammals. A Pocket Handbook – 3rd edition. JASCO APPLIED SCIENCES.

SIMPSON, S.D., RADFORD, A.N., NEDELEC, S.L., FERRARI, M.C.O., CHIVERS, D.P., MCCORMICK, M.I., MEEKAN, M.G. 2016. Anthropogenic noise increases fish mortality by predation.

STRASBERG, M. 1979. Nonacoustic noise interference in measurements of infrasonic ambient noise. J. Acoust. Soc. Am. Vol. 66(5):1487-1493.

Item II.10.1.8 Projeto de Monitoramento de Praias (PMP)

Instituto AMARES – Pesquisa e Conservação de Ecossistemas Aquáticos (AMARES). Projeto de Monitoramento de Praias (PMP) em atendimento às condicionantes da LPS Nº105/2015, para a Atividade de Pesquisa sísmica Marítima 3D, não exclusiva, Projeto BAR – Fases unificadas – Classe 2, Bacia de Barreirinhas. 03/11/2015. Versão 00. 24 pp. São Luís, MA.

Gulland, F. M. D., L. A. Dierauf, and Karyl L. Whitman. 2018. CRC Handbook of Marine Mammal Medicine. 3a. Thessaloniki, Greece.

Instituto Mamíferos Aquáticos (IMA). Projeto de Monitoramento de Praias. Estudo Ambiental de Sísmica para a Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 3D nos Blocos BAR-M-292/293/313/314 – Bacia de Barreirinhas/Chariot Brasil Petróleo e Gás Ltda.02/2016.Revisão 01. 54pp. Salvador, BA.

Sforza, Roberto, Ana Cláudia Jorge Marcondes, and Gabriela Tiradentes Pizetta. 2017. Guia de Licenciamento Tartarugas Marinhas. 1st ed. Brasília: ICMBIO.

Vanstreels, R. E. T., Saviolli, J. Y.; Ruoppolo, V.; Hurtado, R.; Adornes, A. C.; x Canabarro, P. L.; Silva-Filho, R. P.; Serafini, P. P. 2014. “Diretrizes Para a Reabilitação De Albatrozes E Petréis.” Plano de Ação Para a Conservação de Albatrozes e Petréis, 1–12.

Vergara-Parente, J. E. 2005. Protocolo de Conduta Para Encalhes de Mamíferos Aquáticos. 1st ed. Recife: IBAMA.

Item II.10.1.9 Levantamento Quali-Quantitativo das Aves Aquáticas Residentes e Migratórias na Região Costeira da Bacia de Barreirinhas

ALMEIDA, B.; [RODRIGUES, A. A. F.](#) 2015. Abundância sazonal de aves limícolas em área costeira amazônica, praia de Panaquatira, golfo maranhense, Brasil. **Ornithologia** (CEMAVE/IBAMA. Impresso), v. 8, p. 38-42.

BIBBY, C. J.; BURGUESS, N. D. E HILL, D. A. 1992. **Bird Census Techniques**. London, Academic Press. 257 pp.

BRASIL, 2013. Ministério do Meio Ambiente (MMA); Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio). **Sumário Executivo do Plano de Ação Nacional para Conservação das Aves Limícolas Migratórias**. 8p. Disponível em: <http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/docsplano-de-acao/pan-aves-limicolas-migratorias/sumario-aves-limicolas.pdf>.

CBRO - COMITÊ BRASILEIRO DE REGISTROS ORNITOLÓGICOS. 2010. **Listas das aves do Brasil**. 9ª Edição. Disponível em <<http://www.cbro.org.br>>

- [CARVALHO, D. L.](#); [RODRIGUES, A. A. F.](#) 2011. Spatial and temporal distribution of migrant shorebirds (Charadriiformes) on Caranguejos Island in the Gulf of Maranhão, Brazil. **Ararajuba** (Rio de Janeiro), v. 19, p. 486-492.
- FURNESS, R. W.; CAMPHUYSEN, C. J. 1997. Seabirds as monitors of the marine environment. **ICES Journal of Marine Science**. v. 54, p. 726 – 737.
- HARRISON, P. 1983. **Seabirds, an identification guide**. Boston, Houghton Mifflin Co.
- HAYMAN, P.; MARCHANT, J. e PRATER, T. 1986. **Shorebirds. An identification Guide**. Boston. 412 pp.
- MARINI, M. A.; GARCIA F. I. Conservação de aves no Brasil. 2005. **Megadiversidade**. v. 1, n. 1, p. 95 - 102.
- MCNEIL, R. 1982. Winter resident repeats and returns of austral and boreal migrant birds banded in Venezuela. **J. Field Ornithol.** 53:125–132.
- McNEELY, J. A. M; GADGIL, M; LEVEQUE, C; PADOCH, K; REDFORD, K. 1995. Human Influences on Biodiversity. Pp 711-822. In: **Global Biodiversity Assesment**: Cambridge. Cambridge University Press.
- MORRISON, R. I. G.; ROSS, R. K. E ANTAS, P. T. Z. 1986. **Distribuição de maçaricos, batuínas e outras aves costeiras na região do salgado paraense e reentrâncias maranhenses**. Rio de Janeiro, CVRD/ GEAMAM. 136p.
- MORRISON, R. I. G. e ROSS, R. K. 1989. **Atlas of Neartic shorebirds on the coast of South America**. v. 2. Canadian Wildlife Service, Ottawa.
- OREN, D. Aves do Estado do Maranhão, Brasil. 1991. **Goeldiana Zoologia**. n. 9, p. 1 - 55.
- RAMSAR, 2008. The list of wetlands of international importance. Disponível em: <http://www.ramsar.org/sitelist.pdf>.

- [RODRIGUES, A. A. F.](#); [OREN, D. C.](#); 1996. New data on breeding Wilson's Plover in Brazil. **Wader Study Group Bulletin**, Holanda, v. 81, p. 80-81.
- RODRIGUES, A. A. F. 2000. Seasonal abundance of Nearctic Shorebirds in the Gulf of Maranhao, Brasil. **Journal of Field Ornithology**, 71 (4): 665-675.
- RODRIGUES, A. A. F. Priority areas for conservation of migratory and resident shorebirds on the coast of Brazilian Amazonia. 2007. **Revista Brasileira de Ornitologia**. 15 (2): 209-218.
- RODRIGUES, A. A. F.; LOPES, A. T. L.; GONÇALVES, E. C.; SILVA, A. E SCHEINER, M. P. C. 2007. Philopatry of semipalmated sandpiper (*Calidris pusilla*) on the Brazilian Amazonian coast. **Ornitologia Neotropical**, 18: 1-7.
- RODRIGUES, A. A. F., BEZERRA, L. R. P; PEREIRA A. S., CARVALHO D. L. E LOPES A. T. L. 2010. Reprodução de *Sternula antillarum* (Charadriiformes: Sternidae) na costa amazônica do Brasil. **Revista Brasileira de Ornitologia**, 18(3):216-221.
- [RODRIGUES, A. A. F.](#); [LOPES, A. T. L.](#) ; GONÇALVES, E. C.; 2015. Spring migration of semipalmated sandpiper *Calidris pusilla* in the Amazonian coast of Brazil. **Ornitologia** (CEMAVE/IBAMA. Impresso), v. 8, p. 11-11.
- ROTH, D. e SCOTT, D. 1987. A Avifauna da Baixada Maranhense. In: **Seminário sobre Desenvolvimento Econômico e Impacto Ambiental em Áreas do Trópico Úmido Brasileiro/A experiência da CVRD**. Belém. Anais. Rio de Janeiro, 1986: CVRD. p.118 – 128.
- SCHIKORR, K. E.; SWAIN, H. M. Wading birds – barometer strategies in the Indian River Lagoon. 1995. **Bulletin of Marine Science**. v. 57, p. 215 - 229.
- SILVA, L. M. R.; [RODRIGUES, A. A. F.](#) 2015. Densidade e distribuição espacial de aves limícolas em habitats de forrageio na costa amazônica brasileira. **Ornitologia** (CEMAVE/IBAMA. Impresso), v. 8, p. 17-21.

SOUSA, A. P.; [RODRIGUES, A. A. F.](#) 2015. Censo populacional do maçarico-de-peito-vermelho *Calidris canutus rufa* na praia de panaquatira, Maranhão, Brasil, em um ciclo anual. **Ornithologia** (CEMAVE/IBAMA. Impresso), v. 8, p. 33-37.

ZAR, J. H. 2010. **Biostatistical Analysis**. 5th Edition. Pearson Prentice Hall, New Jersey, US. 944 p.

Item II.12. Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais

AB'SABER, A. N. Zoneamento fisiográfico e ecológico do espaço total da Amazônia Brasileira. *Estudos Avançados*, v. 24, n. 68, p. 15–24, 2010.

ADEY, W. H.; VASSAR J. M. Colonization, succession and growth rates of tropical crustose coralline algae (Rhodophyta, Cryptonemiales). *Phycologia*, v. 14, n. 2, p. 55-69. 1975.

AGUIAR, K. M. O., NAIFF, R. H., XAVIER, B. Aves da Reserva Biológica do Lago Piratuba, Amapá, Brasil. *Ornithologia*, v. 4, p. 1–14, 2010.

ALLEN, A. A.; R.J. FERREK. Advantages and disadvantages of burning spilled oil. In: INTERNATIONAL OIL SPILL CONFERENCE, 1993. Tampa, FL. Anais... Florida: 1993, p. 765-772.

ALMEIDA, B.; RODRIGUES, A. A. F. Abundância sazonal de aves limícolas em área costeira amazônica, praia de Panaquatira, Golfão Maranhense, Brasil. *Ornithologia*, v. 8, n. 1, p. 38–42, 2015.

ALMEIDA, A. D. P.; CARLOS, J.; THOMÉ, A.; BAPTISTOTTE, C.; MARCOVALDI, M. A. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Dermochelys coriacea* (Vandelli, 1761) no Brasil. *Biodiversidade Brasileira*, v. 1, n. 1, p. 37–44, 2011b.

ALMEIDA, A. D. P.; JOSÉ, A.; SANTOS, B.; CARLOS, J.; THOMÉ, A.; BELINI, C. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Chelonia mydas* (Linnaeus, 1758) no Brasil. *Biodiversidade brasileira*, n. 1, p. 12–19, 2011a.

- ALONSO-ALVAREZ, C., PÉREZ, C, VELANDO, A. Effects of acute exposure to heavy fuel oil from the Prestige spill on a seabird. *Aquatic Toxicology*, v. 84, n. 1, p.103-110, 2007.
- ALRAI, I. S. & RIZVI, S.H.N. Natural resource damage assessment programme for Tasman Spirit oil spill in Pakistan. *International Oil Spill Conference Proceedings*, v. 1, p.193-196, 2005.
- ALVES, G. Fitobentos associados a bancos de rodolitos do litoral norte da Bahia: aspectos taxonômicos e ecológicos. Dissertação de Mestrado do Programa de Pós-Graduação da Universidade Estadual de Feira de Santana. Bahia. 2012.
- ALVES, M. D. D. O., ARAÚJO, M. E. D. O., & MARMONTEL, M. C. Habitats da megafauna marinha na costa nordeste do Brasil, com ênfase em peixes-bois. Tese (Doutorado), Universidade Federal de Pernambuco. 2013.
- ALVES, M. D. O. Peixe-boi marinho, *Trichechus manatus manatus*: ecologia e conhecimento tradicional no Ceará e Rio Grande do Norte, Brasil. Dissertação (Mestrado) - Universidade Federal de Pernambuco, Recife. 2007.
- AMADO-FILHO, G. M.; MOURA, R. L.; BASTOS, A. C.; SALGADO, L. T.; SUMIDA, P. Y.; GUTH, A. Z.; FRANCINI-FILHO, R. B.; PEREIRA-FILHO, G. H.; ABRANTES, D. P.; BRASILEIRO, P. S.; BAHIA, R. G.; LEAL, R. N.; KAUFMAN, L.; KLEYPAS, J. A.; FARINA, M.; THOMPSON, F. L. Rhodolith beds are major CaCO₃ bio-factories in the tropical South West Atlantic. *PLoS ONE*, v. 7, n. 4, p. 5–10, 2012a.
- AMARAL, A. C. Z.; AMARAL, E. H. M. do; LEITE, F. P. P.; GIANUCA, N. M. Diagnóstico sobre praias arenosas. Workshop: Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha, p. 1–56, 1999. Disponível em: <http://www.anp.gov.br/brnd/round6/guias/PERFURACAO/PERFURACAO_R6/refere/Praias_arenosas.pdf>.
- AMARAL, K. B.; HEINZELMANN, L.; ALVARES, D. J.; MARTINS, M. B.; MORENO, I. B. modelagem de nicho ecológico dos golfinhos do gênero *Stenella*

(Cetartiodactyla: Delphininae) no Oceano Atlântico Sul Ocidental. Pp. 76-95. In: MORENO, I. B. (Coord.). 203. A fauna de Odontocetos no Brasil, biogeografia e taxonomia: subsídios para a conservação - Relatório Final. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Porto Alegre. 137 p., 2013.

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

ANDRADE, M. C. M.; LUNA, F. O. & REIS, M. L. (orgs.). Plano de ação nacional para a conservação dos sirênios: peixe-boi-da-Amazônia: *Trichechus inunguis* e peixe-boi-marinho: *Trichechus manatus*. ICMBio: Brasília. 80 p., 2011.

ANDRIOLO, A.; ZERBINI, A. N.; MOREIRA, S.; PIZZORNO, J. L.; DANILEWICZ, D.; MAIA, Y. G.; MAMEDE, N.; CASTRO, F. R.; CLAPHAM, P. What do humpback whales *Megaptera novaeangliae* (Cetartiodactyla: Balaenopteridae) pairs do after tagging? *Zoologia*. 31: 105-113, 2014.

ANDRIOLO, A., KINAS, P.G. & ENGEL, M.H., MARTINS, C.C.A. & RUFINO, A.M. Humpback whales within the Brazilian breeding ground: distribution and population size estimate. *Endangered Species Research*; v. 11, p. 233-243, 2010a.

ANDRIOLO, A., MARTINS, C.C.A., ENGEL, M.H., PIZZORNO, J.L., MÁRS-ROSA, S., FREITAS, A.C., MORETE, M.E. & KINAS, P.G. The first aerial survey to estimate abundance of humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) in the breeding ground off Brazil (Breeding Stock A). *Journal of Cetacean Research and Management*. v. 8, n. 3, p. 307-311, 2006.

ANDRIOLO, A., ROCHA, J. M., ZERBINI, A. N., SIMÕES-LOPES, P. C., MORENO, I. B., LUCENA, A., DANILEWICZ, D. & BASSOI, M. Distribution and relative abundance of large whales in a former whaling ground off eastern South America. *Zoologia*, v. 27, n. 5, p. 741-750, 2010b.

- ANTAS, P. T. Z. Migration of nearctic shorebirds (Charadriidae and Scolopacidae) in Brazil – flyways and their different seasonal use. Wader Studt Group Bulletin, v. 39, p. 52–56, 1983.
- APHA. Standard methods for the examination of water and wastewater. 22a ed. Washington: APHA/AWWA/WEF, 2012.
- API. Oil spill cleanup: options for minimizing adverse ecological impacts. Washington, Tetra Tech., 580 p. (API, 4435). 1985.
- AUSTRALIAN GOVERNMENT. Marine Environment Protection. Disponível em: <www.amsa.gov.au>.
- AVELINE, L, C. Fauna de manguezais brasileiros. Revista Brasileira Geografia, Rio de Janeiro, v. 42, n.2, p.786-821, 1980.
- AZEVEDO, A.F., BISI, T.L., VAN SLUYS, M., DORNELES, P.R. & BRITO JR. L.B. Comportamento do boto-cinza (*Sotalia guianensis*) (Cetacea: Delphinidae): amostragem, termos e definições. Oecologia Brasiliensis, v. 13, n. 1, p. 192-200, 2009.
- BACA, B.; ROSCH, E.; DEMICCO, E. D. & SCHULER, P. A. Tropics: 30-year Follow-up and Analysis of Mangroves, Invertebrates, and Hydrocarbons. In: International Oil Spill Conference Proceedings. American Petroleum Institute Publication, 2014(1):1734-1748. 2014.
- BAHIA, R.G. Algas coralináceas formadoras de rodolitos da plataforma continental tropical e ilhas oceânicas do Brasil: levantamento florístico e taxonomia. Tese de Doutorado, Instituto de Pesquisas Jardim Botânico do Rio de Janeiro / Escola Nacional de Botânica Tropical. 220 p. 2014.
- BAK, R.P.M.; EIGERSHUIZEN, J.H.B.W. Patterns of oil-sediment rejection in corals. Marine Biology, v. 37, p. 105-113, 1976.
- BAKER, J.M., CLARK, R.B., KINGSTON, P.F. AND JENKINS, R.H., Natural recovery of cold water marine environments after an oil spill. In: AMOP Seminar, 13., 1990. Edmonton. Anais... Edmonton, 1990.

- BAKER, P. T. Human adaptation theory: successes, failures and prospects. J. Hum. Ecol. Special Issue Nº. 1:39-48. 1991.
- BALAZS, G. H. Status of sea turtles in the Central Pacific Ocean. In: BJORN DAL, K. A. (ed.). Biology and Conservation of Sea Turtles. Washington DC: Smithsonian Institution Press, p. 243-252. 1982.
- BALAZS, G.H. & CHALOUPKA, M. Thirty-year recovery trend in the once depleted Hawaiian green sea turtle stock. Biological Conservation. 117:491-498. 2004.
- BALDAS, M.I. & CASTELLO, H.P. Sobre el hallazgo de ejemplares juveniles de ballena minke, Balaenoptera acutorostrata, en el estuario del Rio de la Plata y sur de Brasil. pp. 33-34. In: I Reunion de Trabajos de Expertos en Mamíferos Acuáticos de América del Sur. 25 - 29 Junio 1984. Anais... Buenos Aires. 1986. 247 pp.
- BALLOU, T. G. & LEWIS III, R. R. Environmental assessment and restoration recommendations for a mangrove forest affected by jet fuel. In: 1989 International Oil Spill Conference, 1989. San Antonio, Texas. Anais... Washington, DC: American Petroleum Institute Publication, v. 4379, p. 407-412. 1989.
- BALSEIRO, A., ESPI, A., MARQUEZ, I., PEREZ, V., FERRERAS, M.C., MARIN, J.F.G., PRIETO, J.M., Pathological features in marine birds affected by the Prestige's oil spill in the north of Spain. J. Wildlife Dis. 41, 371–378. 2005.
- BARACHO, C.; CIPOLOTTI, S.; MARCOVALDI, E.; APOLINÁRIO, M.; SILVA, M. B. The occurrence of bottlenose dolphins (*Tursiops truncatus*) in the biological reserve of Atol das Rocas in north-eastern Brazil. JMBA2. Biodiversity Records. v. 1, p. 75, 2007.
- BARBOSA, D. A.; LIMA, D.; SILVA, C. R.; MARMONTEL, M.; STEPHANO, A. Mortalidade do boto (*Sotalia guianensis*) no município de Amapá, estado do Amapá. In: 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). Anais... Florianópolis (SC), 24 a 28 de outubro de 2010.
- BARCELLOS, L.; SILVA F. O. R. P. Petrobras wildlife rehabilitation response at Guanabara bay oil spill. In: International Oil Spill Conference. Anais... p. 215-218, 2003.
- BARRETO, L.; RIBEIRO, A. B. N.; RIBEIRO, L. E. S.; AZEVEDO, R. R. Quelônios. In: Biodiversidade Marinha da Ilha do Maranhão. EDUFMA, 2013. p. 161–172.
- BARROS, A., ALVAREZ, D. & VELANDO, A. Long-term reproductive impairment in a seabird after the Prestige oil spill. Biol. Lett. v. 10, n. 4, 20131041, 2014.
- BARROS, N.B. Recent cetacean records for southeastern Brazil. Marine Mammal Science. v. 7, n. 3, p.296-306. 1991
- BATISTA, D.; GONÇALVES, J. E. A.; MESSANO, H. F.; ALTVATER, L.; CANDELLA, R.; ELIAS, L. M. C.; MESSANO, L. V. S.; APOLINÁRIO, M.; COUTINHO, R. Distribution of the invasive orange cup coral *Tubastraea coccinea* Lesson, 1829 in an upwelling area in the South Atlantic Ocean fifteen years after its first record. Aquatic Invasions, v. 12, n. 1, p. 23–32, 2017.
- BATISTA, R.L.G., SCHIAVETTI, A., SANTOS U.A. & REIS, M.S.S. Cetaceans registered on the coast of Ilhéus (Bahia), northeastern Brazil. Biota Neotropica, v. 12, n. 1, p. 31-38, 2012.
- BAUDOIN, M.; THOISY, B.; CHAMBAULT, P.; BERZINS, R.; ENTRAYGUES, M.; KELLE, L.; TURNY, A.; MAHO, Y. L.; CHEVALLIER, D. Identification of key marine areas for conservation based on satellite tracking of post-nesting migrating green turtles (*Chelonia mydas*). Biological Conservation, v. 184, p. 36–41, 2015.
- BEJARANO, A. C. & MICHEL, J. Large-scale risk assessment of polycyclic aromatic hydrocarbons in shoreline sediments from Saudi Arabia: Environmental legacy after twelve years of the Gulf war oil spill. Environmental Pollution, v. 158, n. 5, p. 1561-1569, 2010.

- BEST, R., Seasonal breeding in the Amazonian Manatee, *Trichechus inunguis* (Mammalia: Sirenia). *Biotropica* 14(1): 76-79, 1982.
- BEST, R. C., The aquatic mammals and reptiles of the Amazon. In: The Amazon limnology and landscape ecology of a mighty tropical river and its basin. Sioli, H. (ed.) Neyherlands, p. 370-412, 1984.
- BEUKEMA, J. J., FLACH, E. C., DEKKER, R., & STARINK, M. A long-term study of the recovery of the macrozoobenthos on large defaunated plots on a tidal flat in the Wadden Sea. *Journal of Sea Research*, v. 42, n. 3, p. 235-254. 1999.
- BIRDLIFE. Species. BirdLife's Global Species Programme. 2016. Disponível em: <<http://www.birdlife.org/datazone/species>>.
- BJORNDAL, K. A. & ZUG, G. R. Growth and Age of Sea Turtles. In: Bjorndal, K. A. (ed.) *Biology and Conservation of Sea Turtles*. Washington DC: Smithsonian Institution Press. p. 599-600. 1995.
- BOEHM, P. D.; PAGE, D. S.; BROWN, J. S.; NEFF, J. M. & GUNDLACH, E. Long-Term Fate and Persistence of Oil from the Exxon Valdez Oil Spill: Lessons Learned or History Repeated? *International Oil Spill Conference Proceedings*, maio 2014, 2014(1):63-79. 2014.
- BONDE, R. K.; AGUIRRE, A. A. & POWELL, J. Manatees as Sentinels of Marine Ecosystem Health: Are They the 2000-pound Canaries? *EcoHealth*. 1:255-262. 2004.
- BOROBIA, M. & BARROS, N. B. Notes on the diet of marine *Sotalia fluviatilis*. *Marine Mammal Science*. v. 5, n.4, p. 395–399. 1989.
- BOROBIA, M., S. SICILIANO, L. LODI, AND W. HOEK. Distribution of the South American dolphin *Sotalia fluviatilis*. *Can. J. Zool.* v. 69, p. 1025–1039. 1991.
- BOROBIA, M.; LODI, L. Recent observations and records of the West Indian manatee *Trichechus manatus* in northeastern Brazil. *Biological Conservation*. 59: 37-43, 1992.

- BOSENCE, D.W.J. 1983. The occurrence and ecology of recent rhodolits - a review. In: PERYT, T.M. (ed.). Coated grains. Berlin, Springer-Verlag Press. p. 225-242.
- Branco, J. O. (org.). Aves marinhas e insulares brasileiras: bioecologia e conservação. Editora da UNIVALI, Itajaí, SC. 2004.
- BURNS, K.A.; CODI, S. Contrasting impacts of localized versus catastrophic oil spills in mangrove sediments. *Mangroves and Salt Marshes*. 2:63-74. 1998.
- BURNS, K.A.; GARRITY, S.D.; LEVINGS, S.C. How many years until mangrove ecosystems recover from catastrophic oil spill? *Marine Pollution Bulletin*. 26(5):239-248. 1993.
- CAIRNS, J; BUIKEMA, A.L. Restoration of habitats impacted by oil spills. London: Butter Worth. 182 pp. 1984.
- CALBET & LANDRY, 2004 – CALBET, A.; LANDRY, M. R. 2004. Phytoplankton growth, microzooplankton grazing, and carbon cycling in marine systems. *Limnol. Oceanogr.*, 49(1), 2004, 51–57.
- CAMPOS, C. E. C.; NAIFF, R. H.; ARAÚJO, A. S. Censo de aves migratórias (Charadriidae e Scolopacidae) da Porção Norte da Bacia Amazônica, Macapá, Amapá, Brasil. *Ornithologia*, v. 3, n. 1, p. 38–46, 2008.
- CARTER, H.R., LEE, V.A., PAGE, G.W., PARKER, M.W., FORD, R.G, SWARTZMAN, G., KRESS, S.W., SISKIN, B.R., SINGER, S.W. & FRY, D.M. The 1986 Apex Houston oil spill in central California: Seabird injury assessments and litigation Process. *Marine Ornithology*. v. 31, p. 9-19. 2003.
- CARVALHO, D. L.; RODRIGUES, A. A. F. Spatial and temporal distribution of migrant shorebirds (Charadriiformes) on Caranguejos Island in the Gulf of Maranhão, Brazil. *Revista Brasileira de Ornitologia*, v. 19, n. 4, p. 486–492, 2011.
- CARVALHO, M. S.; ROSSI-SANTOS, M. R. Sightings of the bottlenose dolphins (*Tursiops truncatus*) in the Trindade Island, Brazil, South Atlantic Ocean.

Marine Biodiversity Records. Vol. 4; e15. doi:10.1017/S1755267211000029. 2011.

CASTILHOS, J.C., COELHO, C.A., ARGOLO, J.F., SANTOS, E.A.P., MARCOVALDI, A.M., SANTOS, A.S.; LOPEZ, M. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Lepidochelys olivacea* (Eschscholtz, 1829) no Brasil. Biodiversidade brasileira, v. 1, n. 1, p. 28–36, 2011.

CASTRO, C.B. Recifes de coral: avaliação e ações prioritárias para conservação da biodiversidade da zona costeira e marinha. [S.L.], 1999. Disponível em: <<http://www.bdt.org.br/workshop/costa/recifes>. Acesso em: agosto de 2016.

CASTRO, F. R. MAMEDE, N.; DANILEWICZ, D.; GEYER, Y.; PIZZORNO, J. L. A.; ZERBINI, A. N. & ANDRIOLO, A. Are marine protected areas and priority areas for conservation representative of humpback whale breeding habitats in the western South Atlantic? *Biological Conservation*. v. 179, p. 106-114, 2014.

CAVALCANTI, V.M.M. Plataforma continental: a última fronteira da mineração brasileira. DNPM, Brasília, 104 p. 2011.

CBRO. Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos. <http://www.cbro.org.br/CBRO/pdf/AvesBrasil2014.pdf>. Acesso em 2015.

CHAKRABARTI, A. Sedimentary structures of tidal flats: A journey from coast to inner estuarine region of eastern India. *Journal of Earth System Science, India*; v.114, n. 3, p. 353-368, jun. 2005.

CHALOUPKA, M. Y.; LIMPUS, C. J. & MILLER, J. D. Sea turtle growth dynamics in a spatially disjunct metapopulation. *Coral Reefs*. 3(23). 2004.

CHALOUPKA, M. & LIMPUS, C. Robust statistical modelling of hawksbill sea turtle growth rates (southern Great Barrier Reef). *Marine Ecology Progress Series*. v. 146, p. 1-8. 1997.

CITES - Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora. Cites-listed species database: Appendices I, II and III. 2017.

- CLAPHAM, P. J. Humpback whales. Colin Baxter Photography Ltd. Scotland. 72 p. 1996.
- CLAPHAM, P. J.; MAYO, C. A. Reproduction and recruitment of individually identified humpback whales (*Megaptera novaeangliae*), observed in Massachusetts Bay, 1979-1985. *Canadian Journal of Zoology*. vol. 65, n. 12, p. 2853-2863, 1987.
- CMS. Proceedings of the Tenth Meeting of the Conference of the Parties, Bergen - Convention on the Conservation of Migratory Species of Wild Animals (CMS), Norway, 20-25 November 2011. United Nations Environment Programme / Secretariat of the Convention on the Conservation of Migratory Species of Wild Animals (UNEP/CMS). German Federal Ministry for the Environment, Nature Conservation and Nuclear Safety, 485 pp. 2012.
- COCKROFT, V. G. & ROSS, G. J. B. Age, growth, and reproduction of bottlenose dolphins, *Tursiops truncatus*, from the east coast of South Africa. *Fishery Bulletin*. 88:289-302. 1990.
- COELHO, E. P.; ALVES, V. S.; SONEGHET, M. L. L.; CARVALHO, F. D. S. Levantamento das aves marinhas no percurso Rio de Janeiro: Bahia (Brasil). *Brazilian Journal of Oceanography*, v. 38, n. 2, p. 161–167, 1990.
- COLARES, I. G. & COLARES, E. P. Food plants eaten by Amazonian manatees (*Trichechus inunguis*, Mammalia: Sirenia). *Brazilian Archives of Biology and Technology* 45(1): 67-72, 2002.
- COLEGROVE, K.M.; VENN-WATSON, S.; LITZ, J.; KINSEL, M.J. et al. Fetal distress and in utero pneumonia in perinatal dolphins during the Northern Gulf of Mexico unusual mortality event. *Dis Aquat Org*. 119:1-16. 2016.
- COLLINS, A.; PASCOE, S. & WHITMARSH, D. Pollution Externalities and Fisheries: Insights from a Spatially Explicit Bioeconomic Model. *Marine Resource Economics*. 18:313–328. 2003.

CORDEIRO, R. T. S.; NEVES, B. M.; ROSA-FILHO, J. S.; PÉREZ, C. D. Mesophotic coral ecosystems occur offshore and north of the Amazon River. *Bulletin of Marine Science*, v. 91, n. 4, p. 491–510, 2015.

COSTA, A. F. Distribuição espacial e status do peixe-boi marinho, *Trichechus manatus manatus*, (Sirenia: Trichechidae) no litoral leste do Estado do Ceará. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Ceará. Fortaleza. 131 p. 2006.

COULSON, J.C. Colonial breeding in seabirds. In Schreuber, E.A. & Burger, J. *Biology of Marine Birds*. ISBN 0-8493-9882-7. CRC Press. p. 727. 2001.

CPRM/ANP. Batimetria da Zona Econômica Exclusiva do Brasil. Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais; Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis, 2013.

CREED, J. C.; FENNER, D.; SAMMARCO, P.; CAIRNS, S.; CAPEL, K.; JUNQUEIRA, A. O. R.; CRUZ, I.; MIRANDA, R. J.; CARLOS-JUNIOR, L.; MANTELATTO, M. C.; OIGMAN-PSZCZOL, S. The invasion of the azooxanthellate coral *Tubastraea* (Scleractinia: Dendrophylliidae) throughout the world: history, pathways and vectors. *Biological Invasions*, v. 19, n. 1, p. 283–305, 2016.

CROWDER, L. & HEPPELL, S. The Decline and Rise of a Sea Turtle: How Kemp's Ridleys Are Recovering in the Gulf of Mexico. *Solutions*. 2(1):67-73. 2011. Disponível em: <<http://thesolutionsjournal.org/node/859>>. Acesso em: fevereiro de 2015.

CRUZ, L. D.; FERNANDES, F. R.; RODRIGUES, A. A. F.; LOPES, A. T. L.; SILVA, L. de M. R.; AZAMBUJA, A. K. Desova da Tartaruga-de-pente *Eretmochelys imbricata* (Testudinata: Cheloniidae) na Praia de Panaquatira, município município de São José de Ribamar, Maranhão, Brasil. In: Congresso de Ecologia do Brasil, 6., 2003, Fortaleza. Anais... Fortaleza: 2003.

- CULIK, B.M. 2004. Review of Small Cetaceans: Distribution, Behaviour, Migration and Threats. Bonn: Artescienza. Marine Mammal Action Plan / Regional Seas Reports and Studies, 2004. n. 177, 345 p.
- DAU-VIN, J. C. 1998. The fine sand *Abra alba* community of the bay of Morlaix twenty years after de Amoco Cadiz oil spill. *Marine Pollution Bulletin*. 36:669-676.
- DE LA HUZ, R., LASTRA, M., JUNOY, J., CASTELLANOS, C., & VIEITEZ, J. M. Biological impacts of oil pollution and cleaning in the intertidal zone of exposed sandy beaches: preliminary study of the "Prestige" oil spill. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*, v. 65, n. 1, p. 19-29. 2005.
- DE LUCA, A. C.; DEVELEY, P. F.; BENCKE, G. A. & GOERCK, J. M. Áreas Importantes para a Conservação das Aves no Brasil. Parte II – Amazônia, Cerrado e Pantanal. São Paulo: SAVE Brasil. 2009.
- DOW. Wildlife and offshore drilling – the 2010 Gulf of Mexico disaster: Manatees. Defenders of Wildlife. Washington, D. C. EUA. 4 p. 2016. Disponível em: <www.defenders.org>.
- DEFEO O., MCLACHLAN, A. SCHOEMANC, D.S. SCHLACHERD, T. A. DUGANE, J. JONESF, A. LASTRAG, M. & SCAPINI, F. Threats to sandy beach ecosystems: A review. *Estuarine, Coastal and Shelf Science* 65: 19–29. 2009.
- DE MICCO, E.; SCHULER, P. A.; OMER, T. & BACA, B. Net Environmental Benefit Analysis (NEBA) of Dispersed Oil on Nearshore Tropical Ecosystems: Tropics–the 25th Year Research Visit. In: International Oil Spill Conference Proceedings (IOSC). 2011(1):abs282. American Petroleum Institute. 2011.
- DESAUNAY, Y. Evolution des stocks de poissons plats dans la zone contaminée par l'Amoco Cadiz. In: Amoco Cadiz, fates and effects of the oil spill. CNEOX, Paris. p. 727-735. 1981.
- DEVIDS, C.C., MILANELLI, J.C.C, DIAS BRITO, D. Limpeza de ambientes costeiros brasileiros contaminados por petróleo: uma revisão. *Pan-American Journal of Aquatic Sciences*, v. 2, n. 1, p. 1-12, 2007.

- DI BENEDITTO, A. P., & R. RAMOS. Os cetáceos da Bacia de Campos. *Ciência Hoje*, v. 29.171, p. 66-69, 2001.
- DI BENEDITTO, A.P.M. & RAMOS, R.M.A., 2004. Biology of the marine tucuxi dolphin (*Sotalia fluviatilis*) in southeastern Brazil. *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*, v. 84, n. 6, p. 1245-1250.
- DI BENEDITTO, A.P.M., RAMOS, R.M.A. & LIMA, N.R.W. Sightings of *Pontoporia blainvillei* (Gervais & D'Orbigny, 1844) and *Sotalia fluviatilis* (Gervais, 1853) (Cetacea) in South-eastern Brazil. *Brazilian Archives of Biology and Technology*. v. 44, n. 3, p. 291-296, 2001.
- DIAS, G. T. M. Granulados bioclásticos: algas calcárias. *Revista Brasileira de Geofísica*, v. 18, n. 3, p. 308–318, 2000. Disponível em: <<http://www.scielo.br/pdf/rbg/v18n3/a08v18n3.pdf>>.
- DICKS, B. The Environmental Impact of Marine Oil Spills: Effects, Recovery, and Compensation. In: *International Seminar on Tankers Safety, Pollution Prevention, Spill Response and Compensation*. Rio de Janeiro, Brasil. 1999.
- DÍEZ, I.; SECILLA, A; SANTOLARIA, A & GOROSTIAGA, J M. Ecological monitoring of intertidal phytobenthic communities of the Basque Coast (N Spain) following the Prestige oil spill. *Environ Monit Assess*. p. 555-575. 2009.
- DITTMANN, S. Benthic fauna in tropical tidal flats: a comparative perspective. *Ecology and Management, Wetlands*, v. 10, n. 3, p. 189-195, 2002.
- DUKE, N.C., PINZON, Z.S., PRADA, M.C. Large-scale damage to mangrove forests following two large oil spills in Panama. *Biotropica* 29, 2±14. 1997.
- DUKE, N.C.; BURNS, K.A. & SWANNELL, R.P.J. Research into the bioremediation of oil spills in tropical Australia: with particular emphasis on oiled mangrove and salt marsh habitat. Report to the Australian Maritime Safety Authority and the Great Barrier Reef Marine Park Authority. 1999.
- EGRES, A. G. Avaliação experimental dos efeitos de óleo diesel sobre a macrofauna bêntica de baixios não vegetados da Baía de Paranaguá (Paraná-

- Brasil). Dissertação (Mestrado) - Pós-Graduação em Sistemas Costeiros e Oceânicos. Universidade Federal do Paraná. 42 f. Pontal do Paraná. 2011.
- ELLIOT, M.A., BUTTNER, M.J. & NODWELL, J.R. Multicellular Development in Streptomyces. In: WHITWORTH, D. (Ed.). Myxobacteria: multicellularity and differentiation. ASM Press, Washington, D.C. 2008.
- ELLISON, A. M.; FARNSWORTH, E.J. & MERKT, R.E. Origins of mangrove ecosystems and the mangrove biodiversity anomaly. Global Ecology and Biogeography. 8: 95-115. 1999.
- ELMGREN, R.; HANSSON, S.; LARSSON, U.; SUNDELIN, B.; BOEHM P. D. The "Tsesis" oil spill: Acute and long-term impact on the benthos. Mar. Biol., v. 73, p. 51, 1983.
- EMIN-LIMA, N. R.; RODRIGUES, A. L. F.; MOURA, L. N.; SILVA, M. L. Uso do habitat e caracterização de grupo da população do tucuxi Sotalia fluviatilis (Cetacea: Delphinidae) na Baía de Marapanim, Pará, Brasil. (S. Siciliano, M. Borobia, N. B. Barros, F. Marques, F. Trujillo, P. A. C. Flores, Eds.) In: Workshop on Research and Conservation of the genus Sotalia, Armação de Búzios. Anais... Armação de Búzios: Escola Nacional de Saúde Pública/FIOCRUZ, 2006.
- EMIN-LIMA, N. R., RODRIGUES, A. L. F., COSTA, A. F., SOUZA, M. E. M., SICILIANO, S., O boto-vermelho Inia geoffrensis (de Blainville, 1817) ocorre na Baía do Marajó, Pará, Brasil. Anais do Congresso Latino-Americano de Ciências do Mar, Florianópolis, 2007.
- EPA - ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY. Procedures for Quantitative Ecological Assessment in Intertidal Environments. EPA - 600/3 - 78 - 087. 104 p. 1978.
- ERBER, C.S.C.; MOREIRA, S.; FERNANDES, T.; POLETTO, F.R.; ALENCASTRO, P.M.R.; GRANDO, A.P.; FIGNA, V.N.D.; DAFFERNER, G.; FREITAS, R.H.A.; CARNEIRO, A.V.; MIRANDA, C.M.; BARBOSA, M.B.; ELISEIRE JR., D.; ALMEIDA, A.N.F. & RAMOS, R.M.A., Avistagens de baleia-piloto, orca-

pigméia, falsa-orca, orca e golfinho-de-Risso: dados inéditos para ampliar o conhecimento de espécies pouco conhecidas. In: Congresso Brasileiro de Mastozoologia, 3., 2005, Aracruz. Anais... Aracruz, 2005.

EVANS, D.R. & RICE, S.D. Effects of oil on marine ecosystems: a review for administrators and policy makers. Fish. Bull., v. 72, n. 3, p. 625-638, 1974.

FEITOZA, B.M., ROSA, R.S. & ROCHA, L.A. Ecology and zoogeography of deep-reef fishes in northeastern Brazil. Bulletin of Marine Science. v. 76, n. 3, p. 725-742, 2005.

FERNÁNDEZ-FERNÁNDEZ, S.; BERNABEU, A. M.; BOUCHETTE, F.; REY, D. & VILAS, F. Beach morphodynamic influence on long-term oil pollution: The Prestige oil spill. Journal of Coastal Research, v. 64, p. 890-893, 2011.

FERREIRA, B. P. & MAIDA, M. Monitoramento dos Recifes de Coral do Brasil: situação atual e perspectivas. Brasília: Ministério do Meio Ambiente (MMA), Secretaria de Biodiversidade e Florestas (SBF). 2006.

FIGUEIREDO, L.D.; TARDIN, R.H.; LODI, L.; MACIEL, I.S.; ALVES, M.A.S. & SIMÃO, S.M. Site fidelity of Bryde's whales (*Balaenoptera edeni*) in Cabo Frio region, southeastern Brazil, through photoidentification technique. Braz. J. Aquat. Sci. Technol. 18(2): 59-64. 2014.

FIGUEIREDO, M.A.O. et al. Experimental evaluation of rhodoliths as living substrata for infauna at the Abrolhos Bank, Brazil. Ciencias marinas. 33(4):427-440. 2007.

FLORES, P. A. C.; SILVA, V. M. F. Tucuxi and Guiana Dolphin - *Sotalia fluviatilis* and *S. guianensis*. Pp. 1188-1192. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). Encyclopedia of marine mammals. 2 ed; Elsevier. 2009.

FODRIE, F.J. & HECK, K.L. Response of Coastal Fishes to the Gulf of Mexico Oil Disaster. PLoS ONE. 6:7, e21609. 2011.

- FOSTER, M. S. 2001. Rhodoliths: Between rocks and soft places. *J. Phycol.* 37: 659-667.
- FOSTER, M. S.; AMADO-FILHO, G. M.; KAMENOS, N. A.; RIOSMENA-RODRÍGUEZ, R.; STELLER, D. L. Rhodoliths and rhodolith beds. *Smithsonian contributions to the Marine Sciences*, v. 39, n. February, p. 143–155, 2013.
- FRANCINI-FILHO, R. B.; ASP, N. E.; SIEGLE, E.; HOCEVAR, J.; LOWYCK, K.; D'ÁVILA, N.; VASCONCELOS, A. A.; BAITELO, R.; REZENDE, C. E.; OMACHI, C. Y.; THOMPSON, C. C.; THOMPSON, F. L. Perspectives on the Great Amazon Reef: extension, biodiversity and threats. *Frontiers in Marine Science*, v. 5, p. 1–5, 2018.
- FRENCH-MCCAY, D.P. State-of-the-Art and Research Needs for Oil Spill Impact Assessment Modeling. In: AMOP TECHNICAL SEMINAR ON ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND RESPONSE, 32. 2009. Anais... Ottawa, ON, Canada, Emergencies Science Division, Environment, 2009, p. 601-653.
- FRITTS, T. H. & MCGEHEE, M. A. Effects of petroleum on the development and survival of marine turtle embryos. Contract No. 14-16-0009-80-946, FWS/OBS-82/37. U.S. Fish and Wildlife Service, U.S. Department of the Interior, Washington, D.C. 1982.
- GALLIVAN, G. J. & BEST, R. C. Metabolismo e respiração do peixe-boi da Amazônia. *Acta Amazonica*. 11(1): 103-111, 1981.
- GARRITY, S. D.; LEVINGS, S.C. & BURNS, K.A. The Galeta oil spill. I. Long-term effects on the physical structure of the mangrove fringe. *Estuarine Coastal and Shelf Science*. 38:327-348. 1994.
- GEISE, L.; BOROBIA, M. Sobre a ocorrência de cetáceos no litoral do estado do Rio de Janeiro, entre 1968 e 1984. *Revista Brasileira de Zoologia*, 4(4): 341-346, 1988.

- GERACI, J. R. Physiologic and toxic effects on cetaceans. In: Geraci, J. R. & St. Aubin, D. J. (eds.). *Sea Mammals and Oil: Confronting the Risks*. p. 167-192. Academic Press, San Diego, California. 1990.
- GERACI, J. R., ST. AUBIN, D. J. & REISMAN, R. J. Bottlenose dolphins, *Tursiops truncatus*, can detect oil. *Can. J. Fish. Aquat. Sci.* v. 40:1516–1522. 1983.
- GERACI, J. R., ST. AUBIN, D. J. Synthesis of effects of oil on marine mammals. Department of Interior, Minerals Management Service, Atlantic OCS Region. Ventura, California, U.S.A. 1988. 584 p.
- GETTER, C. D. & LEWIS, R. R. Spill Response that Benefits the Long-Term Recovery of Oiled Mangroves. In: *International Oil Spill Conference*. 2003.
- GILFILLAN, E. S., PAGE, D. S.; GERBER, R. P.; HANSEN, S. A.; COOLEY, J. F.; HOTHAM, J. R. Fate of the Zoe Colocotroni oil spill and its effects on infaunal communities associated with mangroves. p. 353-360. In: *Proceedings. Oil Spill Conference*, American Petroleum Institute, Washington, D. C. 1981.
- GOODALE, D. R., HYMAN, M. A. & WINN, H. E. Cetacean responses in association with the Regal Sword oil spill. BLM Study AA551-CT8-48, U.S. Department of the Interior, Washington, D.C. 1979.
- GOODBODY-GRINGLEY, G., WETZEL, D. L., GILLON, D., PULSTER, E., MILLER, A. & RITCHIE, K. B. Toxicity of Deepwater Horizon source oil and the chemical dispersant, Corexit® 9500, to coral larvae. *PloS one* 8.1. 2013.
- GONZÁLEZ-SOLÍS, J.; CROXALL, J. P.; ORO, D.; RUIZ, X. Trans-equatorial migration and mixing in the wintering areas of a pelagic seabird. *Frontiers in Ecology and the Environment*, v. 5, n. 6, p. 297–301, 2007.
- GRAMENTZ, D. Involvement of loggerhead turtles with the plastic, metal, and hydrocarbon pollution in the central Mediterranean. *Mar. Poll. Bull.* 19(1):11-13. 1988.

- GRAY, N. F. The comparative ecology of highrate plastic, conventional mineral and mixed plastic/mineral media in the treatment of domestic sewage in percolating filters. Tese (Doutorado). Council for National Academic Awards. 1980.
- GRZIMEK, B., SCHLAGER, N. OLENDORF, D. & AMERICAN ZOO AND AQUARIUM ASSOCIATION. Grzimek's Animal Life Encyclopedia. 2. ed. (17 vol.). Gale Group, 2003.
- GUILFORD, T.; MEADE, J.; WILLIS, J.; PHILLIPS, R. A.; BOYLE, D.; ROBERTS, S.; COLLETT, M.; FREEMAN, R.; PERRINS, C. M. Migration and stopover in a small pelagic seabird, the Manx shearwater *Puffinus puffinus*: Insights from machine learning. *Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences*, v. 276, n. 1660, p. 1215–1223, 2009.
- GUNDLACH, E.R. & HAYES, M.O. Vulnerability of coastal environments to oil spill impacts. *Mar. Tech. Soc. J.*, v. 2, n. 4, p. 18-27, 1978.
- GURJÃO, L. M.; FREITAS, J.E.P.; ARAÚJO, D. S. Sightings of dolphins during seismic surveys in the coast of Bahia state, Brazil. *Latin American Journal of Aquatic Mammals (LAJAM)*. 3(2): 171-175, 2004.
- GURJÃO, L.M., FURTADO-NETO, M.A.A., SANTOS, R.A. & CASCON, P. Notas sobre a dieta de cachalotes (Cetacea: Physeteroidea), encalhados no Ceará, nordeste do Brasil. *Arquivos de Ciência do Mar, Fortaleza*. 36:67-75. 2003.
- GUTERRES, M. G., MARMONTEL, M., AYUB, D. M., SINGER, R. F., SINGER, R. B., Anatomia e morfologia de plantas aquáticas da amazônia utilizadas como potencial alimento por peixe-boi Amazônico. *IDSMA*. Belém, 2008.
- GUZMÁN, H. M., JACKSON, J.B.C. & WEIL, E. Short-term ecological consequences of a major oil spill on Panamanian subtidal reef corals. *Coral Reefs*. 10.1: 1-12. 1991.
- HAAPKYLA, J.; RAMADE, F. & SALVAT, B. Oil pollution on coral reefs: a review of the state of knowledge and management needs. *Vie Millieu*. 57(1/2):91-107. 2007.

HAIMOVICI, M.; KLIPPEL, S. Diagnóstico sobre a biodiversidade de peixes teleósteos demersais marinhos e estuarinos do Brasil. Workshop para avaliação e ações prioritárias para a conservação da biodiversidade das zonas costeira e marinha do Brasil. Relatório Técnico (CD-ROM). Brasília, 1999.

Hammond, P.S., Bearzi, G., Bjørge, A., Forney, K.A., Karkzmarski, L., Kasuya, T., Perrin, W.F., Scott, M.D., Wang, J.Y., Wells, R.S. & Wilson, B. *Stenella attenuata*. In: The IUCN Red List of Threatened Species. 2012. Disponível em: <www.iucnredlist.org>.

HANEY, J. C., GEIGER, H. J. & SHORT, J. W. Bird mortality from the Deepwater Horizon oil spill. I. Exposure probability in the offshore Gulf of Mexico. *Mar. Ecol. Prog. Ser.* 513:225-237. 2014a.

HARRIS M.P. & WANLESS, S. Population studies and conservation of puffins *Fratercula arctica*. In PERRINS C. M.; LEBRETON, J. D.; HIRONS, G. J. M. (Eds). *Bird population studies: relevance to conservation and management*. Oxford (UK): Oxford University Press. p. 230-248. 1991.

HARTMAN, D. S. Ecology and behavior of the manatee (*Trichechus manatus*) in Florida. *American Society of Mammalogists. Special Publications*, n.5, 153 p. 1979.

HASS, A.; MATOS, R. H. R.; MARCONDES-MACHADO, L. O. Ecologia reprodutiva e distribuição espacial da colônia de *Eudocimus ruber* (Ciconiiformes: Threskiornithidae) na Ilha do Cajual, Maranhão. *Ararajuba*, v. 7, n. 1, p. 41–44, 1999.

HAWKINS, P.R.; RUNNEGAR, M.T.; JACKSON A.R.; FALCONER, I.R. 1985. Severe hepatotoxicity caused by the tropical cyanobacterium (blue-green alga) *Cylindrospermopsis raciborskii* (Woloszynska) Seenaya and Subba Raju isolated from a domestic water supply reservoir. *Appl Environ Microbiol.* v. 50, n. 5, p. 1292-1295, 1985.

- HAYWORTH, J. S.; CLEMENT, T. P. & VALENTINE, J. F. Deepwater Horizon oil spill impacts on Alabama beaches. *Hydrology and Earth System Sciences*. 15(12):3639. 2011.
- HISCOCK, K. Aspects of the ecology of rocky sublittoral areas. In: MOORE, P.G.; SEED, R. (Eds.) *The ecology of rocky coasts: essays presented to J.R. Lewis* D.ScLondon, Hodder and Stoughton, 1985, p. 290–328.
- HOURIGAN, T. F., P. J. ETNOYER, R. P. MCGUINN, C. WHITMIRE, D.S. DORFMAN, M. DORNBACK, S. CROSS, D. SALLIS. *An Introduction to NOAA's National Database for Deep-Sea Corals and Sponges*. NOAA Technical Memorandum NOS NCCOS 191. 27 pp. Silver Spring, MD. 2015.
- HOWARTH, R. W. Determining the ecological effects of oil pollution in marine ecosystems. In: S. A. LEVIN, M. A. HARWELL, J. R. KELLY & K. D. KIMBALL (eds.). *Ecotoxicology: Problems and Approaches*. Springer-Verlag, New York. pp. 69-87. 1989.
- HUSAR, S. L. *Trichechus inunguis*. *Mammalian Species*, 72:1-4. 1977.
- HUSAR, S. L. *Trichechus manatus*. *Mammalian Species*. American Society of Mammalogists. 93: 1-5, 1978.
- HUZA, R.; LASTRA, M.; JUNOY, J.; CASTELLANOS, C. & VIÉITEZ, J.M. Biological impacts of oil pollution and cleaning in the intertidal zone of exposed sandy beaches: Preliminary study of the "Prestige" oil spill. *Estuarine, Coastal and Shelf Science*. 65:19-29. 2005.
- IBP. MAREM – Mapeamento Ambiental para Resposta à Emergência no Mar: PPLC – Projeto de Proteção e Limpeza da Costa; PPF – Projeto de Proteção à Fauna. Acordo de Cooperação Técnica IBAMA/IBP. Acordo de Cooperação Técnica – Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis (IBP). 2016. Disponível em: <www.marem-br.com.br>.

- ICMBIO. 2013. Sumário Executivo do Plano de Ação Nacional para Conservação das Aves Limícolas Migratórias. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Brasília.
- ICMBIO. 2016a. Relatório anual de rotas e áreas de concentração de aves migratórias no Brasil. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), CEMAVE. Cabedelo, PB. 63 p.
- ICMBIO. 2016b. Plano de Manejo da Reserva Extrativista Marinha de Cururupu / MA. São Luís. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), 361 p.
- IMO. Field guide for oil spill response in tropical waters. London, 54 p. 1997.
- INCHAUSTI, P. & WEIMERSKIRCH, H. Dispersal and metapopulation dynamics of an oceanic seabird, the wandering albatross, and its consequences for its response to long-line fisheries. *Journal of Animal Ecology*. 71: 765–770. 2002.
- IPIECA. A guide to contingency planning for oil spills on water. London. 28 p. (IPIECA Report Series, 2). 2000.
- IPIECA. A guide to oiled wildlife response planning. IPIECA Report Series Volume Thirteen. 50 pp. 2004.
- IPIECA. Biological impacts of oil pollution: coral reefs. [S.L.], (IPIECA Report Series, 3). 1992.
- IPIECA. Biological Impacts of Oil Pollution: Mangroves. IPIECA Report Series. V.4, 1993
- IPIECA. Guidelines on Biological Impacts of Oil Pollution. International Petroleum Industry Environmental Conservation Association Report Series. V.1. 1991.
- IRONS, D.B., KENDALL, S.J., ERICKSON, W, MCDONALD, L. & LANCE, B.K. Nine years after the Exxon Valdez oil spill: effects on marine bird populations in Prince William Sound. Alaska. *The Condor*. 102(4):723-737. 2000.

IUCN - INTERNATIONAL UNION FOR CONSERVATION OF NATURE. The IUCN Red List of Threatened Species – Version 2019-1. 2019. Disponível em: <<http://www.iucnredlist.org/>>.

IWC - International Whaling Commission. Report of the Sub-Committee on Southern Hemisphere minke whales. Report of the International Whaling Commission. 41:113-31. 1991.

JACKSON, J. B. C., CUBIT, J. D., KELLER, B. D., BATISTA, V., BURNS, K. & CAFFEY, H. M. Ecological effects of a major oil spill on Panamanian coastal marine communities. *Science*, 243, 37-44. 1989. doi:10.1126/science.243.4887.37.

JEFFERSON, T. A.; WEBBER, M. A. & P. R. L. Marine mammals of the world, a comprehensive guide to their identification. Academic Press/ Elsevier. 573 p. 2008.

JOHANSSON, S., LARSSON, U., & BOEHM, P. The Tsesis oil spill impact on the pelagic ecosystem. *Marine Pollution Bulletin*, 11(10), 284-293. 1980.

KASAMATSU, F.; NISHIWAKI, S. & ISHIKAWA, H. Breeding areas and southbound migrations of southern minke whales *Balaenoptera acutorostrata*. *Marine Ecology Progress Series*. 119:1-10. 1995.

KATHIRESAN K.; BINGHAM B.L. Biology of mangrove ecosystem. *Advances in Marine Biology*. 2001. v. 40, p. 81-251.

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

KEMP, T. S. *The Origin and Evolution of Mammals*. Oxford University Press, New York. 2005, 331 p.

KIKUCHI, R. K. P.; LEÃO, Z. M. A. N. The effects of Holocene sea level fluctuation on reef development and coral community structure, Northern Bahia, Brazil. In: *Academia Brasileira de Ciências. Anais...* Rio de Janeiro, v. 70, n.2, p. 159-171, 1998.

- KIKUCHI, R. K. P. de. Evolução dos recifes e das comunidades de corais hermatípicos da plataforma continental norte da Bahia durante o Holoceno. Tese (Doutorado). Universidade Federal da Bahia, 2000.
- KINGSTON, P.F. Long-term environmental impact of oil spills. *Spill Science & Technology Bulletin*. 7(1-2):53-61. 2002.
- KOBER, K.; BAIRLEIN, F. Shorebirds of the Bragantian Peninsula I. Prey availability and shorebird consumption at a tropical site in northern Brazil. *Ornitologia Neotropical*, v. 17, p. 531–548, 2006.
- KOLIAN, S.R.; PORTER, S.; SAMMARCO, P.W. & CAKE-JR; E.W. Depuration of Macondo (MC-252) oil found in heterotrophic scleractinian corals (*Tubastrea coccinea* and *Tubastrea micranthus*) on offshore oil/gas platforms in the Gulf. *Gulf and Caribbean Research*. 25:99-103. 2013.
- KONISHI, K.; TAMURA, T.; ZENITANI, R.; BANDO, T.; KATO, H. & WALLØE, L. Decline in energy storage in the Antarctic minke whale (*Balaenoptera bonaerensis*) in the Southern Ocean. *Polar Biology*. 31(12):1509-1520. 2008.
- LAMPARELLI, C.; RODRIGUES, F. O. & MOURA, D. O. Long-term assessment of oil spill in a mangrove forest in São Paulo, Brazil. In: BJÖRN, K.; LACERDA, L. D. & DIOP, H. S. (Eds.). *Mangrove ecosystem studies in Latin America and Africa*. p. 191-203. 1997.
- LEÃO, Z. M. A. N. & KIKUCHI, R. K. P. The Bahian coral reefs – from 7000 years BP to 2000 years. *Ciencia e Cultura (Sao Paulo)*, v. 51, n. 3, p. 262–273, 1999.
- LEÃO, Z. M. A. N.; KIKUCHI, R. K. P. & TESTA, V. Coral and coral reefs of Brazil. *Latin American Coral Reefs*, Edited by Jorge Cortés. 2003.
- LEE, L. H. & LIN, H. J. Effects of an oil spill on benthic community production and respiration on subtropical intertidal sandflats. *Marine Pollution Bulletin*, 73(1), 291-299. 2013.

- LEES, A. C.; THOMPSON, I.; MOURA, N. G. de. Salgado Paraense : an inventory of a forgotten coastal Amazonian avifauna. Bol. Mus. Para. Emílio Goeldi. Cienc. Nat., v. 9, n. 1, p. 135–168, 2014.
- LEFEBVRE, L.W.; MARMONTEL, M.; REID, J.P.; RATHBUN, G.B. & DOMNING, D.P. Status and biogeography of the West Indian manatee. Pages 425-474 In: WOODS, C.A. and SERGILE, F.E. (eds.). Biogeography of the West Indies: new patterns and perspectives. CRC Press LLC, Boca Raton, Florida. 2001.
- LEFFLER, J. W. Ecosystem responses to stress in aquatic microcosms. In THORP, J.H.; GIBBONS, J.W. (Eds.). Energy and Environmental Stress in Aquatic Systems. Technical Information Center, US Dept. of Energy, 1978, p. 102-119.
- LEGORE, S.; MARSZALEK, D. S.; DANEK, L. J.; TOMLINSON, M. S.; HOFMANN, J. E. Effect of Chemically Dispersed Oil on Arabian Gulf Corals: A Field Experiment. Anais... Oil Spill Conference (Prevention, Behavior, Control, Cleanup). 20th Anniversary Conference. February 13-16. San Antonio, Texas. 1989
- LEMKE, D.; FRAZIER, J.; THOMÉ, J. C. A.; ALMEIDA, A. P.; JUAREZ, S. Satellite telemetry of loggerheads in Brazil. In: ANNUAL SYMPOSIUM ON SEA TURTLE BIOLOGY AND CONSERVATION: "Living with turtles", 23., 2006, Kuala Lumpur, Malásia. Anais... Kuala Lumpur, Malaysia: 2006.
- LESSA, G.C. 2000. Apostila do curso de geologia marinha, Aula 15, Plataforma Continental. Universidade Federal da Bahia (UFBA). 61 p.
- LEUNG, M. R.; MARCHAND, M.; STYKEL, S.; HUYNH, M. & FLORES, J. D. Effect of localized oil spills on Atlantic loggerhead population dynamics. Open Journal of Ecology. 2(2012):109-114. 2012.
- LEVINGS, S. C., GARRITY, S. D., VAN VLEET, E. S., & WETZEL, D. L. Sublethal injury to red mangroves two years after oiling. In: International Oil Spill Conference. 1997(1):1040-1041. American Petroleum Institute. 1997.
- LEWIS, J.R. Long-Term ecological surveillance: practical realities in the rocky littoral. Oceanogr. Mar. Biol. Annu. Rev. 14:371-90. 1976.

- LEWIS, R. R. Large scale mangrove restoration on St. Croix, U.S. Virgin Islands. In: Proceedings of the Sixth Annual Conference on the Restoration and Creation of Wetlands, p. 231-241. 1979.
- LEWIS, R.R. Impact of oil spills on mangrove forests, In: TEARS, H.J. (ed.) Biology and ecology of mangroves. Tasks for Vegetation Science. 8. Dr. W. Junk, The Hague: 188 p. 1983, p. 171-183.
- LIMA, L. M.; SCHUNCK, F.; SICILIANO, S.; CARLOS, C. J.; RENNÓ, B.; DA FONSECA-NETO, F. P.; FEDRIZZI, C. E.; ALBANO, C.; DE MOURA, J. F. Distribuição, abundância e sazonalidade de *Leucophaeus atricilla* (Charadriiformes: Laridae) no Brasil. Revista Brasileira de Ornitologia, v. 18, n. 3, p. 199–206, 2010.
- LIMA, B. C. R. Estudo da propagação de ondas na planície de maré do Rio Amazonas, Macapá – AP. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Rio de Janeiro, 96 f., 2011.
- LIMPUS, C. J. The green turtle, *Chelonia mydas*, in Queensland: breeding males in the southern Great Barrier. Wildlife Research, v. 20, n. 4, p. 513-523, 1993.
- LODI, L., WEDEKIN L.L.; ROSSI-SANTOS M.R.; MARCONDES M.C. Movements of the bottlenose dolphin (*Tursiops truncatus*) in the Rio de Janeiro state, southeastern Brazil. Biota Neotropica 8.4. 2008.
- LOPES, C.F. MILANELLI, J.C.C. POFFO, I.R.F. Ambientes Costeiros Contaminados por Óleo - Procedimentos de Limpeza - Manual de Orientação. SMA – CETESB - SP, 120 p. 2006.
- LOPES, C.F., MILANELLI, J.C.C. & REGINA, I. 2007. Ambientes costeiros contaminados por óleo: procedimentos de limpeza – manual de orientação. Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental – CETESB. Secretaria de Estado do Meio Ambiente. São Paulo. 120p.
- LOYA Y.M.; RINKEVICH, B. Effects of oil pollution on coral reef communities. Marine Ecology Progress Series, v. 3, p. 167–180, 1980.

- 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.; ARAÚJO, J. P.; OLIVEIRA, E. O, HAGE, L. M., PASSAVANTE, J. Z. O., Distribuição do peixe-boi-marinho, *Trichechus manatus manatus*, no litoral norte do Brasil. *Arquivos de Ciências do Mar*, 43(2): 79-86, 2010.
- LUNA, F. O. Distribuição, status de conservação e aspectos tradicionais do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus*) no litoral norte do Brasil. Dissertação (Programa de Pós-graduação em Oceanografia). UFPE. 122 p. 2001.
- LUNA, F. O.; ARAÚJO, J. P.; PASSAVANTE, J. Z. O.; MENDES, P. P.; PESSANHA, M.; SOAVINSKI, R. J. & OLIVEIRA, E. M. Ocorrência do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus*) no litoral norte do Brasil. *Bol. Mus. Biol. Mello Leitão*. 23:37-49. 2008.
- LUNA, F. O.; LIMA, R. P.; ARAÚJO, J. P. & PASSAVANTE, J. Z. O. Status de conservação do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus* Linnaeus, 1758) no Brasil. *Revista Brasileira de Zoociências*. 10(2):145-153. 2008.
- LUNA, F.O. The South Atlantic: a Sanctuary for whales. In: ANNUAL MEETING OF THE INTERNATIONAL WHALING COMMISSION, 65., 2014, Portoroz, Slovenia. *Anais... Slovenia: Government of Argentina, Brazil, South Africa and Uruguay*, 2. ed., 65 p. 2014.
- LUTCAVAGE, M. E.; LUTZ, P. L.; BOSSART, G. D. & HUDSON, D. M. Physiologic and clinicopathologic effects of crude oil on loggerhead sea turtles. *Archives of Environmental Contamination and Toxicology*, v. 28, n. 4, p. 417–422, 1995.
- LUTZ, P. L.; LUTCAVAGE, M. The effects of petroleum on sea turtles: Applicability to Kemp's ridley. In: *International Symposium on Kemp's Ridley Sea Turtle Biology, Conservation and Management*, 1.1989, Texas. *Anais... C. W. CAILLOUET, Jr. & A. M. LANDRY, Jr. (eds.). TAMU-SG89-105, Texas A&M University Sea Grant Program, Galveston*. pp. 52–54. 1989.

MACEDO. L.A.A. de; ROCHA, A.A. Lançamento de esgoto em manguezais. Considerações sobre o aspecto ecológico-sanitário na ilha de São Luis, MA. Revista DAE; v.45, n.140, 1985.

MACKIE, P. R., HARDY, R. & WHITTLE, K. J. Preliminary assessment of the presence of oil in the ecosystem at Ekofisk after the blowout, April 22–30, 1977. J. Fish. Res. Board Can. 35:544-551. 1978.

MACLEOD, W. D. JR., THOMAS, L. C., UYEDA, M. Y. & JENKINS, R. G. Evidence of Argo Merchant cargo oil in marine biota by glass capillary GC analysis. In: Conference on Assessment of Ecological Impacts of Oil Spills. A.I.B.S. p. 137-151. 1978.

MAIA-NOGUEIRA, R.; G. O. NORBERTO; L. W. DOREA-REIS; M. S. S. REIS. Ocorrência e encalhes de cetáceos no litoral de Salvador e adjacências, Estado da Bahia, de 1994 a 1999. In: XXIV Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil (SZB) e V Encontro Internacional de Zoológicos. Anais... Belo Horizonte, MG, Brasil. p. 23, 2000.

MANN, K.H. & CLARK, R.B. Long-term effects of oil spills on marine intertidal communities. J. Fish. Res. Board Can. 35:791-795. 1978.

MANTELATTO MC, CREED JC, MOURÃO GG, MIGOTTO AE, LINDNER A. 2011 Range expansion of the invasive corals *Tubastraea coccinea* and *Tubastraea tagusensis* in the Southwest Atlantic. Nota in Coral Reefs. 1:1.

MARCOVALDI, M. Â.; SANTOS, A. S.; SALES, G. Plano de ação nacional para conservação das tartarugas marinhas. Brasília: ICMBio, 2011a. v. 25

MARCOVALDI, M.A., LOPEZ, G.G., SOARES, L.S. & LÓPEZ-MENDILAHARSU, M. 2012. Satellite tracking of hawksbill turtles *Eretmochelys imbricata* nesting in northern Bahia, Brazil: turtle movements and foraging destinations. Endangered Species Research. 17: 123-13.

MARCOVALDI, M. Â.; LOPEZ, G. G.; SOARES, L. S.; LIMA, E. H. S. M.; THOMÉ, J. C. A.; ALMEIDA, A. P. Satellite-tracking of female loggerhead turtles

- highlights fidelity behavior in northeastern Brazil. *Endangered Species Research*, v. 12, n. 3, p. 263–272, 2010.
- MARCOVALDI, M.A., LOPEZ, G.G., SOARES, L.S., SANTOS, A.J.B., BELLINI, C., SANTOS, A.S. LOPEZ, M. Avaliação do estado da conservação da tartaruga marinha *Eretmochelys imbricata* (Linnaeus, 1766) no Brasil. *Biodiversidade Brasileira*, v. 1, n. 1, p. 20-27, 2011b.
- MARIGO, J.; GIFFONI, B. B. Sightings and bycatch of small pelagic cetaceans, new information registered by volunteer fishermen off São Paulo, Brazil. *Brazilian Journal of Oceanography*, v. 58, n. 1, p. 71-75, 2010.
- MÁRQUEZ, 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, 1990.
- MARTIN, A. R. Whales and Dolphins. Salamander Books Ltd, London and New York. 192 pp. 1990.
- MARTINS, R. S. Aves da planície de inundação da Área de Proteção Ambiental do Rio Curiaú, Macapá, Amapá, Brasil. Trabalho de Conclusão de Curso: Ciências Biológicas, Universidade Federal do Amapá. Macapá, 51pp, 2009.
- MARTINS, C. C. A., MORETE, M. E., ENGEL, M. H., FREITAS, A.C., SECCHI, E. R. E KINAS, P.G. Aspects of habitat use patterns of humpback whales in the Abrolhos Bank, Brazil, breeding ground. *Mem. Queensl. Mus.*, v.47, n. 2, p. 563-570, 2013.
- MARTINS, B. M. L. A Pesca e os Botos: Percepção dos Pescadores e Análise das Capturas Acidentais de Pequenos Cetáceos no Estuário Amazônico. Universidade Estadual de Santa Cruz, 2015.
- MARTINS, M. B.; OLIVEIRA, T. G. Amazônia Maranhense: diversidade e conservação. Belém: Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG), 328 p.,2011.
- MATKIN, C. O.; SAULITIS, E. L.; ELLIS, G. M.; OLESIUUK, P. & RICE, S. D. Ongoing population-level impacts on killer whales *Orcinus orca* following the 'Exxon

Valdez' oil spill in Prince William Sound, Alaska. Marine Ecology Progress Series. 356:269-281. 2008.

MAURIN, C.L. Ecological impact on living resources. Note de synthèse. Pp. 667–686. In: Amoco Cadiz, fates and effects of the oil spill. CNEXO, Paris. 1981.

MCLACHLAN, A. & BROWN, A. 2006. The Ecology of Sandy Shores. 2ª Ed. Academic Press.

MEDEIROS, P. I. A. P. Encalhes de cetáceos ocorridos no período de 1984 a 2005 no litoral do Rio Grande do Norte, Brasil. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal do Rio Grande do Norte. Natal. 57 p. 2006.

MEIRELLES, A. C. O. Mortality of the Antillean manatee, *Trichechus manatus manatus*, in Ceará State, north-eastern Brazil. Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom, v. 88, n. 6, p. 1133–1137, 2008.

MELO, C. C. de S. de. Mamíferos não Voadores da Região dos Lagos, Municípios de Tartarugalzinho, Pracuúba e Amapá, no Amapá. In: Inventário Biológico das Áreas do Sucuriçu e Região dos Lagos, no Amapá: Relatório Final PROBIO. p. 22, 2006.

MENEZES, N. M. 2012. Relação espécie-área entre o corao bioinvasor *Tubastraea tagusensis* Wells 1982 e a carcinofauna associada. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal da Bahia. Salvador. 62 p.

MERMOZ, J. F. Sobre el varamiento de un delfín nariz de botella, *T. truncatus*, en la desembocadura del Río de la Plata (Buenos Aires, Argentina). Physis. Sec. C. (37) 93: 227-235. 1977.

MEYLAN, A.B.; DONNELLY, M. 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. v. 3, n. 2, p. 200-224, 1999.

- MICHEL, J.; HAYES, O. Sensitivity of coastal environments to oil. In: NOAA. An introduction to coastal habitats and biological resources for oil spill response. [S.L.], (NOAA Report, HMRAD 92-4). 1992.
- MILLENIUM ECOSYSTEM ASSESSMENT. 2005. Ecosystems and Human Well-being: Synthesis. Island Press, Washington, DC. 137 p.
- MILLER, J.D. Reproduction in sea turtles. In: LUTZ, P.L., MUSICK, J.A. (Eds.). The Biology of Sea Turtles. CRC Press, Boca Raton, pp. 51-81. 1997.
- MILTON, S., LUTZ, P., SHIGENAKA, G., HOFF, R. Z., YENDER, R. A. & MEARNES, A. J. Oil toxicity and impacts on sea turtles. In: SHIGENAKA, G. (Ed.). Oil and Sea Turtles: Biology, Planning, and Response. 116 pp. Seattle, WA: U.S. Department of Commerce, National Oceanic and Atmospheric Administration, National Ocean Service, Office of Response and Restoration. 2010.
- MINTER, B.A.; J.P. COLLINS; K.E. LOVE & R. PUSCHENDORF. 2014. Avoiding (re)extinction. Science 344: 260–261. doi: 10.1126/science.1250953"
- MITHTHAPALA, S. Tidal flats. Coastal Ecosystems Series. In: INTERNATIONAL UNION FOR CONSERVATION OF NATURE (IUCN), 2013, Colombo. Anais... Colombo: Karunaratne & Sons Ltd., 2013. v. 5, 51 p.
- MMA. Áreas Prioritárias para Conservação, Uso Sustentável e Partição de Benefícios da Biodiversidade Brasileira - Atualização: Portaria MMA nº 9, de 23 de janeiro de 2007. Biodiversidade 31. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria Nacional de Biodiversidade e Florestas, Departamento de Conservação da Biodiversidade. Brasília, 2007.
- MMA. Atlas de sensibilidade ambiental ao óleo das bacias marítimas da Bahia. José Maria Landim Dominguez (org.). Brasília: MMA, 2012.
- MMA. Avaliação do Potencial Sustentável de Recursos Vivos na Zona Econômica Exclusiva. Programa REVIZEE. Relatório Executivo. 2006. Disponível em http://www.mma.gov.br/estruturas/revizee/_arquivos/rel_executivo_revizee.pdf

- MMA. Especificações e normas técnicas para elaboração de cartas de sensibilidade ambiental para derramamentos de óleo. Ministério do Meio Ambiente. Brasília, DF, 107 p. 2004a.
- MMA. Lista Nacional Oficial de Espécies Ameaçadas de Extinção – Flora, Fauna, Peixes e Invertebrados Aquáticos. Publicada através das Portarias nº 443, 444 e 445, de 17 de dezembro de 2014. 2014.
- MMA. Macrodiagnóstico da Zona Costeira e Marinha do Brasil. Ministério do Meio Ambiente. Brasília, 242p. 2008.
- MMA/SBF. Informe sobre as espécies exóticas invasoras marinhas no Brasil. Série Biodiversidade, 33. Ministério do Meio Ambiente, Secretaria de Biodiversidade e Florestas. Brasília, 440 p., 2009.
- Moberg, F. & C. Folke. Ecological goods and services of coral reef ecosystems. *Ecological Economics*, v. 29, p. 215-233, 1999.
- MORENO, I. B. (Coord.). A fauna de Odontocetos no Brasil, biogeografia e taxonomia: subsídios para a conservação - Relatório Final. Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Porto Alegre. 137 p, 2013.
- MORENO, I.B., ZERBINI, A.N., DANILEWICZ, D., SANTOS, M.C.O., SIMÕES-LOPES, P.C., LAILSON-BRITO JR., J. & AZEVEDO, A.F. Distribution and habitat characteristics of dolphins of the genus *Stenella* (Cetacea: Delphinidae) in the southwest Atlantic Ocean. *Marine Ecology Progress Series*, v. 300, p. 229-240, 2005.
- MOURA, R. L.; AMADO-FILHO, G. M.; MORAES, F. C.; BRASILEIRO, P. S.; SALOMON, P. S.; MAHIQUES, M. M.; BASTOS, A. C.; ALMEIDA, M. G.; SILVA, J. M.; ARAUJO, B. F.; BRITO, F. P.; RANGEL, T. P.; OLIVEIRA, B. C. V.; BAHIA, R. G.; PARANHOS, R. P.; DIAS, R. J. S.; SIEGLE, E.; FIGUEIREDO, A. G.; PEREIRA, R. C.; LEAL, C. V.; HAJDU, E.; ASP, N. E.; GREGORACCI, G. B.; NEUMANN-LEITAO, S.; YAGER, P. L.; FRANCINI-FILHO, R. B.; FROES, A.; CAMPEAO, M.; SILVA, B. S.; MOREIRA, A. P. B.; OLIVEIRA, L.; SOARES, A. C.; ARAUJO, L.; OLIVEIRA, N. L.; TEIXEIRA, J.

- B.; VALLE, R. A. B.; THOMPSON, C. C.; REZENDE, C. E.; THOMPSON, F. L. An extensive reef system at the Amazon River mouth. *Science Advances*, v. 2, n. 4, p. e1501252, 2016. Disponível em: <<http://advances.sciencemag.org/content/2/4/e1501252.abstract>>.
- MUNOZ, D., DOUMENQ, P., JACQUOT, F., SCHERRER, P. & MILLE, G. Long term evolution of petroleum biomarkers in mangrove soil (Guadeloupe). *Marine Pollution Bulletin*, v. 34, n. 11, p. 868-874, 1997.
- MURPHY, S. M.; DAY, R. H.; WIENS, J. A. & PARKER, K. R. Effects of the Exxon Valdez oil spill on birds: comparisons of pre- and post-spill surveys in Prince William Sound, Alaska. *Condor*. 99:299-313. 1997.
- NADEAU, R.J. & BERQUIST, E.T. Effects of the March 18, 1973 oil spill near Cabo Rojo, Puerto Rico, on tropical marine communities. In: *Proceedings of the 1977 Oil Spill Conference*, American Petroleum Institute, pp. 535-538. 1977.
- NASCIMENTO, C. C., OLIVEIRA, C. A., DA SILVA, V. M. F., FELIPPE, E. C. G., D’AFFONSECA-NETO, J. A., Estimativa do período de gestação em fêmeas de peixe-boi da Amazônia (*Trichechus inunguis*), mantidas em cativeiro, com base nos níveis plasmáticos de progesterona. *Reunião de Trabalho de Especialistas em Mamíferos Acuáticos de América del Sur (SOLAMAC)*, 10., 2002, Valdivia. *Anais... Valdivia*, 2002.
- NEFF, J. M.; HAENSLY, W. E. Long-term effects of the Amoco Cadiz crude oil spill on benthic macrofauna and demersal fishes of l'Aber Wrac'h, France. Final report to CNEXO-NOAA Joint Scientific Committee. 1981.
- NERY, M. F., ESPÉCIE, M. A. & SIMÃO, S. M. Site fidelity of *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae) in Sepetiba Bay, Rio de Janeiro, Brazil. *Revista Brasileira de Zoologia*. 25(2): 182-187, 2008.
- NEVES, T.; BUGONI, L.; OLMOS, F.; VOOREN, C.M. & ROSSI-ONGTSCHOWSKI, C.L.B. (eds.). *Aves oceânicas da região sudeste-sul do Brasil*. REVIZEE. 2006.

NOAA. Environmental Sensitivity Index Guidelines, Version 2.0. NOAA Technical Memorandum NOS ORCA 115. Seattle: Hazardous Materials Response and Assessment Division, National Oceanic and Atmospheric Administration. 79 pp. + apêndices. 1997.

NOAA. Environmental Sensitivity Index Guidelines. Version 3.0. Technical Memorandum NOS OR&R 11. Seattle: Hazardous Materials Response and Assessment Division, National Oceanic and Atmospheric Administration. 89 pp. + apêndices. 2002

NOAA. How does an oil spill affect coral reefs? NOAA Coral Reef Conservation Programm. 2014. Disponível em: <http://coralreef.noaa.gov/aboutcorals/facts/coral_oilspill.html>. Acesso em: XXXX

NOAA. Impacts of Oil on Marine Mammals and Sea Turtles. National Oceanic and Atmospheric Administration. US Department of Commerce. National Marine Fisheries Service. 2010a. Disponível em: www.noaa.gov. Acesso em: agosto de 2016

NOAA. Oil spills in coral reefs: planning and response considerations. 2010b. Disponível em: http://response.restoration.noaa.gov/sites/default/files/Oil_Spill_Coral.pdf. Acesso em fev 2015.

NORSOK - NORSOK STANDARD. 1998. Risk and emergency preparedness analysis. Oslo, p. 116.

NRC – NATIONAL RESEARCH COUNCIL. Environmental Information for Outer Continental Shelf Oil and Gas Decisions in Alaska. Report from the Committee to Review Alaskan Outer Continental Shelf Environmental Information. National Research Council, National Academy Press, Washington D.C., 254 pp. 1994.

NRC – NATIONAL RESEARCH COUNCIL. Oil in the Sea III: Inputs, Fates, and Effects. National Academy Press, Washington, D.C. 265 pp. 2003.

- NUNAN, G. W. Composition, species distribution and zoogeographical affinities of the Brazilian reef-fish fauna. Newcastle-upon-Tyne, University of Newcastle-upon-Tyne. Ph. D. Dissertation. 584 p. 1992.
- NUNAN, G. W. The zoogeographic significance of the Abrolhos area as evidenced by fishes. University of Miami, 292 pp. 1979.
- O'BRIEN, P. Y. & DIXON, P. S. The effects of oils and oil components on algae: A review. *European Journal of Phycology*. 11(2): 115-142. 1976.
- OBBER, H.K. Effects of oil spills on marine and coastal wildlife. WEC285 - series of the Wildlife Ecology and Conservation Department, Florida Cooperative Extension Service, Institute of Food and Agricultural Sciences, University of Florida. 2010.
- ODUM, E. & JOHANNES, R.E. The response of mangroves to man-induced environmental stress. In: FERGUSON-WOOD, E.J. & JOHANNES, R.E. (Eds). *Tropical Marine Pollution*. Elsevier Oceanography Series. No 12. Elsevier Scientific Publ. p 52-62. 1975.
- OGX/HABTEC. Estudo de Impacto Ambiental (EIA). Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos BM-PAMA-16 e BM-PAMA-17, Bacia do Pará - Maranhão, 2009.
- OLAVO, G., COSTA, P.A.S. & MARTINS, A.G. Estrutura de comunidades de peixes recifais na plataforma externa e talude superior da costa central brasileira: diversidade e distribuição batimétrica. In: COSTA, P.A.S., OLAVO, G. & A.S. MARTINS (eds.) *Biodiversidade da fauna marinha profunda na costa central brasileira*. Série Livros n.24, Museu Nacional, Rio de Janeiro. pp.15-43, 2007.
- OLIVEIRA, F.; BECCATO, M.A.B.; NORDI, N. & MONTEIRO-FILHO, E.L.A. Etnobiologia: interfaces entre os conhecimentos tradicional e científico. In: E.L.A. MONTEIRO-FILHO & K.D.K.A. MONTEIRO (orgs.). *Biologia, Ecologia e Conservação do Boto-cinza*. Instituto de Pesquisas Cananéia, Curitiba, p. 322–264. 2008.

- OWENS, E. H., E. TAYLOR, & HUMPHREY. B. The persistence and character of stranded oil on coarse-sediment beaches. *Marine Pollution Bulletin*, 56: 14-26. 2008.
- PAGE, D. S., BOEHM, P. D., BROWN, J. S., GUNDLACH, E. R., & NEFF, J. M. Fate of oil on shorelines. *Oil in the Environment: Legacies and Lessons of the Exxon Valdez Oil Spill*, 116-143. 2013.
- PAGE, G.W., H.R. CARTER, AND R.G. FORD. Numbers of Seabirds Killed or Debilitated in the 1986 Apex Houston Oil Spill in Central California., *Studies in Avian Biology*, 14, pp. 164-174, 1990.
- PAGLIA, A.P., FONSECA, G.A.B., RYLANDS, A.B., HERRMANN, G., AGUIAR, L., CHIARELLO, A.G., LEITE, Y.L.R., COSTA, L.P., SICILIANO, S., KIERULFF, M.C.M., MENDES, S. L., TAVARES, V.C., MITTERMEIER, R.A. & PATTON, J.L. Lista anotada dos mamíferos do Brasil. 2 ed. *Occasional Papers in Conservation Biology*, No. 6. Conservation International, Arlington, 76p, 2012.
- PALAZZO JR., J.T. (Coord. e Texto); AUGUSTOWSKI, M. et. al., (Colabors.). *Atlântico Sul: Um Santuário de Baleias*. Documento apresentado pelos Governos da Argentina, Brasil e África do Sul à 57ª Reunião Anual da Comissão Internacional da Baleia. Recife, Fundação Mamíferos Aquáticos. 79 pp. 2006.
- PALUDO, D. Estudos sobre a ecologia e conservação do peixe-boi marinho (*Trichechus manatus manatus*) no nordeste do Brasil. Dissertação (Mestrado), Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa, 94 p. 1997.
- PALUDO, D.; LANGGUTH, A. Use of space and temporal distribution of *Trichechus manatus manatus* Linnaeus in the region of Sagi, Rio Grande do Norte State, Brazil (Sirenia, Trichechidae). *Rev. Bras. Zool.* 19(1): 205-215, 2002.
- PARSONS, T. R. et al. An experimental marine ecosystem response to crude oil and Corexit 9527: Part 2—Biological effects. *Marine Environmental Research*, 13(4):265-275. 1984.

- PATIN, S. Environmental impact of the offshore oil and gas industry. East Northport, NY. EcoMonitor Publishing, 1999.
- PAULA, A.F. de; CREED, J.C. Two species of the coral Tubastraea (Cnidaria, Sclerectinia) in Brazil: a case of accidental introduction. Bulletin of Marine Science, v. 74, n. 1, p. 175-183, 2004.
- PETERSON, C. H., RICE, S. D., SHORT, J. W., ESLER, D., BODKIN, J. L., BELLIACHEY, B. E. & IRONS, D. B. Long-term ecosystem response to the Exxon Valdez oil spill. Science; 302:2082-2086. 2003.
- PETROBRAS. 2014. Tempo de Recuperação de Componentes de Valor Ambiental Afetados por Derrame de Óleo no Mar: Revisão da Literatura como Subsídio para a Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais (AGR). RT AMA 006/2014. Relatório Parcial. CEMPES/PDEDS/AMA.142 p.
- PETROBRAS/DOF SUBSEA. Laudos de Caracterização Biológica do Fundo Marinho - Bacias de Pará-Maranhão (Transectos 1, 2 e 3) e Barreirinhas (Transecto 4). Rio de Janeiro. DOF Subsea, Abril de 2012.
- PETROBRAS/HABTEC. Estudo Ambiental Teste de Longa Duração – EATLD - Reservatório Muriú - Poço 3-SES-175D – Petrobras. 2015.
- PILLERI, G. Poppiana argentinianus Rathbun (1906) (Crustacea, Decapoda) in the stomach contents of Inia geoffrensis from the Rio Ibaré, Bolivia. In: Investigations on cetacean - Vol III. p. 149–159, 1972
- PINHEIRO, H. T.; FERREIRA, H. L.; TEIXEIRA, J. B. Diagnóstico Ambiental do Litoral Sul do Espírito Santo: Estudos complementares para a criação de uma Unidade de Conservação Marinha. Vitória: Associação Ambiental Vozes da Natureza; Universidade Federal do Espírito Santo - Laboratório de Nectologia e Ictiologia; Núcleo de Unidades de Conservação do ES/ICMBio, 2010.
- PRATES, A. P. L. Recifes de coral e unidades de conservação costeiras e marinhas no Brasil: Uma análise da representatividade e eficiência na conservação da biodiversidade. Tese (Doutorado). Universidade de Brasília. UnB. 2003.

PRÓ-MAR. 2013. Parecer técnico 001/2013 sobre a invasão do coral exótico *Tubastraea* spp. na Baía de Todos os Santos e áreas de influência. Fundação Pró-Mar. Vera Cruz. 14 p.

RAAYMAKERS, S. Ship sourced oil pollution in the Great Barrier Reef: causes, frequency, response and prevention. In: OTTESSEN, P. Hulls, hazards and hard questions shipping in the Great Barrier Reef: reducing the risk of spilling oil and other hazardous substances. Austrália: Great Barrier Reef Marine Park Authority, 1994.

RAMOS, R.M.A., SICILIANO, S., BOROBIA, M., ZERBINI, A.N., PIZZORNO, J.L.A., FRAGOSO, A.B.L., LAILSON-BRITO JR., J., AZEVEDO, A.F., SIMÕES-LOPES, P.C. & SANTOS, M.C.O. A note on strandings and age of sperm whales (*Physeter macrocephalus*) on the Brazilian coast. *Journal of Cetacean Research and Management*. 3(3): 321-327. 2001.

RAMOS, R.M.A.; DI BENEDITO, A.P.M.; LIMA, N.R.W. Growth parameters of *Pontoporia blainvillei* and *Sotalia fluviatilis* (Cetacea) in northern Rio de Janeiro, Brazil. *Aquatic Mammals*, 26: 65-75. 2000.

REBÊLO, L.P.; BRITO, P.O. A importância das dunas frontais na avaliação da evolução da linha de costa – O caso da Praia da Manta Rota. In: Encontro de Professores de Geociências do Algarve. 5., Outubro de 2004. Vila Real de Santo António. Anais... Vila Real de Santo António, 2004.

REVIZEE. Avaliação do potencial sustentável de recursos vivos na Zona Econômica Exclusiva. Relatório Executivo. Brasília, Ministério do Meio Ambiente, 2006.

REYNOLDS, J. E.; POWELL, J. A.; TAYLOR, C. R. Manatees - *Trichechus manatus*, *T. senegalensis*, and *T. inunguis*. Pp. 682-691. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). *Encyclopedia of Marine Mammals*. 2 ed; Elsevier. 2009.

ROCHA-CAMPOS, C. C., CÂMARA, I. G.; PRETTO, D. J. Plano de ação nacional para conservação dos mamíferos aquáticos: Pequenos cetáceos. Brasília:

- Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Diretoria de Conservação da Biodiversidade, Coordenação Geral de Espécies Ameaçadas, 2011. n. 18, 132 p.
- ROCHA-CAMPOS, C. C.; CÂMARA. I. G. Plano de ação nacional para conservação dos mamíferos aquáticos: Grandes cetáceos e pinípedes. Brasília: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Diretoria de Conservação da Biodiversidade, Coordenação Geral de Espécies Ameaçadas, 2011. n. 14, 156 p.
- RODERJAN, C. T.; KUNIYOSHI, Y. S. Macrozoneamento florístico da Área de Proteção Ambiental de Guaraqueçaba. Série Técnica n. 15. Curitiba, 1988.
- RODRIGUES, A. A. F.; LOPES, A. T. L. Abundância sazonal e reprodução de *Charadrius collaris* no Maranhão, Brasil. Ararajuba, v. 5, n. 1, p. 65–69, 1997.
- RODRIGUES, A. A. F.; GONÇALVES, E.; SILVA, A.; LOPES, A. T. L.; FERRARI, S. F.; SCHNEIDER, M. P. C. Molecular sexing: an efficient method to identify individual sex and its implication to differentiate Semipalmated Sandpiper *Calidris pusilla* populations. Ararajuba - Revista Brasileira de Ornitologia, v. 16, p. 8-11, 2008.
- RODRIGUES, A. A. F.; BEZERRA, L. R. P.; PEREIRA, A. S.; DE CARVALHO, D. L.; LOPES, A. T. L. Reprodução de *Sternula antillarum* (Charadriiformes: Sternidae) na costa amazônica do Brasil. Revista Brasileira de Ornitologia, v. 18, n. 3, p. 216–221, 2010.
- RODRIGUES, P. P. Aspectos reprodutivos do robalo peba, *Centropomus parallelus*, na Foz do Rio Doce, Linhares/ES. Monografia (Bacharel). Universidade Federal do Espírito Santo, 51 p., 2005.
- RODRIGUES, A. A. F. & CARVALHO, D. L. Reentrâncias Paraenses. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil. Belém: Conservação Internacional. p. 400. 2011b.

RODRIGUES, A. A. F.; CARVALHO, D. L. Praia do Goiabal. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil. 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011a. p. 22–23.

RODRIGUES, A. A. F.; CARVALHO, D. L. Reentrâncias Maranhenses e Golfão Maranhense. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil. 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011c. p. 122–124.

RODRIGUES, A. A. F. Priority areas for conservation of migratory and resident waterbirds on the coast of Brazilian Amazonia. *Revista Brasileira de Ornitologia*. 15(2):209–218. 2007.

ROGERS, D.I., LOYN, R.D.; GREER, D. Factors influencing shorebird use of tidal flats adjacent to the Western Treatment Plant. Victoria: Arthur Rylah - Institute for Environmental Research, Department of Sustainability and Environment, 2013. n. 250.

ROSAS, F. C. W. Biology, conservation and status of the Amazonian manatee *Trichechus inunguis*. *Mammal Review*. 24(2): 49-59, 1994.

ROSAS, F.C.W.; BARRETO, A.S. & MONTEIRO-FILHO, E.L.A. Age and growth of the estuarine dolphin (*Sotalia guianensis*) (Cetacea, Delphinidae) on the Paraná coast, southern Brazil. *Fishery Bulletin*. 101:377-383. 2003.

ROSSI-SANTOS, M.; WEDEKIN, L. L. & SOUSA-LIMA, R. S. Distribution and habitat use of small cetaceans off Abrolhos Bank, Eastern Brazil. *LAJAM*. 5(1):23-28. 2006a.

ROSSI-SANTOS, M.R., SANTOS-NETO, E. & BARACHO, C.G. Interspecific cetacean interactions during the breeding season of humpback whale (*Megaptera novaeangliae*) on the north coast of Bahia State, Brazil. *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*. 89(5): 961-966. 2009.

ROSSI-SANTOS, M.R., WEDEKIN, L. & MONTEIRO-FILHO, E.L.A. Residence and site fidelity of *Sotalia guianensis* in the Caravelas River Estuary, eastern Brazil.

- Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom. 87: 207-212. 2007.
- RSIS. Ramsar Sites Information Service. Parque Estadual Marinho do Parcel Manoel Luís including the Baixios do Mestre Álvaro and Tarol. 2000. Disponível em: <<https://rsis.ramsar.org/ris/1021>>. Acesso em: 10 jul. 2019.
- SAMPAIO, C. L. S.; MIRANDA, R. J.; MAIA-NOGUEIRA, R.; NUNES, J. A. C. C. New occurrences of the nonindigenous orange cup corals *Tubastraea coccinea* and *T. tagusensis* (Scleractinia: Dendrophylliidae) in Southwestern Atlantic. Check List, v. 8, n. 3, p. 528–530, 2012.
- SANTOS, M. S. Distribuição, etnobiologia e proposta de conservação do boto cinza, *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae) no litoral central e leste do Maranhão. Monografia. Universidade Federal do Maranhão, São Luís, 58 p., 2007.
- SANTOS, A. S.; SOARES, L. S.; MARCOVALDI, M. Â.; MONTEIRO, D. S.; GIFFONI, B.; ALMEIDA, A. D. P. Avaliação do estado de conservação da tartaruga marinha *Caretta caretta* Linnaeus, 1758, no Brasil. Biodiversidade brasileira, v. 1, n. 1, p. 3–11, 2011.
- SANTOS, G. M. A., QUARESMA, A. C., BARATA, R. R., MARTINS B. M. L., Etho-ecological study of the Amazon River dolphin, *Inia geoffrensis* (Cetacea: Iniidae), and the dolphins of the genus *Sotalia* (Cetacea: Delphinidae) in Guamá River, Amazonia. Marine Biodiversity Records 5, doi:10.1017/S1755267212000176, 2012.
- SANTOS, R. A. & HAIMOVICI, M. Cephalopods in the diet of marine mammals stranded or incidentally caught along southeastern and southern Brazil (21-34°S). Fisheries Research. v. 52, p. 99-112, 2001.
- SCHAEFFER-NOVELLI, Y. et al. Variability of mangrove ecosystems along the Brazilian coast. Estuaries, v. 13, n. 2, p. 204-218, 1990.
- SCHAEFFER-NOVELLI, Y. Grupo de ecossistemas: manguezal, marisma e apicum. Programa Nacional da Diversidade Biológica – Pronabio. Projeto de

Conservação e Utilização Sustentável da Diversidade Biológica Brasileira –
Probio. Subprojeto Avaliação e Ações Prioritárias para a Conservação da
Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha. São Paulo, 119 p. 1999.

Schaeffer-Novelli, Y. Manguezal, marisma e apicum. In: Avaliação e Ações
Prioritárias para a Conservação da Biodiversidade da Zona Costeira e Marinha.
Brasília: MMA/SBF. 119 p. 2002.

SCHLACHER, T.A.; HOLZHEIMER, A.; STEVENS, T. & RISSIK, D. Impacts of the
'Pacific Adventurer' oil spill on the macrobenthos of subtropical sandy beaches.
Estuaries and Coasts. 34.5:937-949. 2011.

SCHOLZ D., BOYD J. N., & WALKER A. H. The Selection Guide for Oil Spill Applied
Technologies - A Guidance Document for Addressing oil spills in Coastal Marine
Waters, inland on land, and inland waters. In: Coastal Zone Conference, 2001,
Cleveland, OH. Anais... Cleveland 2001.

SCHOLZ, D.K.; MICHEL, J.; HENRY, C. B. & BENGGIO, B. Assessment of risks
associated with the shipment and transfer of group V fuel oils. NOAA (NOAA -
HAZMAT Report, 94-8). 1994.

SCHREIBER, E. A., & BURGER, J. eds. Biology of marine birds. CRC Press, 2002.

SCHUELLER, G. Rorquals (Balaenopteridae). In: HUTCHINS, M; EVANS, A.;
JACKSON, J.; KLEIMAN, D.; MURPHY, J.; THONEY, D. (Eds). Grzimek's
Animal Life Encyclopedia, Vol. 15: Mammals IV. Detroit: The Gale Group. 2^a
ed. 2004, p. 119-130.

SCHWACKE, L.H., C.R. SMITH, F.I. TOWNSEND, R.S. WELLS, L.B. HART, B.C.
BALMER, et al. Health of common bottlenose dolphins (*Tursiops truncatus*) in
Barataria Bay, Louisiana, Following the Deepwater Horizon Oil Spill.
Environmental. Science and Technology. 48:93–103. 2014.

SEMENIUK, V. Encyclopedia of Coastal Science. Springer. 2005.

SERRANO, I. L. Ilha do Parazinho. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.;
STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). Conservação de Aves

- Migratórias Neárticas no Brasil. 1. ed. Belém: Conservação Internacional (CI), 2011a. p. 24–27.
- SERRANO, I. L. Área de Proteção Ambiental das Reentrâncias Maranhenses. In: VALENTE, R. M., SILVA, J. M. C., STRAUBE, F.C. & NASCIMENTO, J.L.X. (Org.). Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil. Conservação Internacional. Belém. 406p, 2011b.
- SERGEANT, D.E.; CALDWELL, D.; CALDWELL, M. Age, growth, and maturity of bottlenosed dolphin (*Tursiops truncatus*) from northeast Florida. J. Fish. Res. Ed Can. 30:1009-1011. 1973.
- SHIGENAKA, G. Oil and sea turtles: biology, planning and response. U.S. Department of Commerce, 2010.
- SHORT, A.D.; HESP, P.A. Wave, Beach and Dune Interactions in Southeastern Australia. Australia: Marine Geology, 1982. v. 48, p. 259-284.
- SHORT, J. W., IRVINE, G. V., MANN, D. H., MASELKO, J. M., PELLA, J. J., LINDEBERG, M. R. & RICE, S. D. Slightly weathered Exxon Valdez oil persists in Gulf of Alaska beach sediments after 16 years. Environmental Science & Technology. 41(4):1245-1250. 2007.
- SICILIANO, S., EMIN-LIMA, R., RODRIGUES, A.L.F., DE SOUSA E SILVA JR., J., SCHOLL, T.G.S. & MOURA DE OLIVEIRA, J. Antarctic minke whales (*Balaenoptera bonaerensis*) near the Equator. Document SC/63/IA2. In: INTERNATIONAL WHALING COMMISSION, 63., 2011, Saint Helier. Anais... Saint Helier: IWC, 2011.
- SICILIANO, S., MORENO, I.B., DEMARI, E., SILVA, E. & ALVES, V.C. Baleias, botos e golfinhos na Bacia de Campos. Serie Guias de Campo – Fauna Marinha da Bacia de Campos. Rio de Janeiro: ENSP/FIOCRUZ, 2006. 1. ed., v. 1. 100 p.
- SICILIANO, S.; EMIN-LIMA, N.R.; COSTA, A.F.; RODRIGUES, A.L.F.; MAGALHÃES, F.A.; TOSI, C.A.; GARRI, R.G.; SILVA, C.R. & SILVA, J.S. Jr.

Revisão do conhecimento sobre os mamíferos aquáticos da costa norte do Brasil. Arquivos do Museu Nacional. Rio de Janeiro. 66: 1–21. 2008.

SILVA, V. M. F.; BEST, R. C., Amazon river dolphin (*Inia*) preys on turtle (*Podocnemis*). *Investigations on Cetacea*. 8: 253-256, 1982.

SILVA, V. M. F. Ecologia Alimentar dos golfinhos da Amazônia. Dissertação de Mestrado pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Manaus, 1983.

SILVA, V. M. F., Aspects of the biology of the Amazon dolphins genus *Inia* and *Sotalia fluviatilis*. Tese de Doutorado pela St. Johns College, Cambridge, 1994.

SILVA, E. E.; NAIFF, R. H.; BARATA, F. D. B.; SANTOS JÚNIOR, L. S.; FRANÇA, P. F.; CAMPOS, C. E. C. Abundância sazonal de *Phalacrocorax brasilianus* (Aves, Phalacrocoracidae) na porção norte da Bacia Amazônica, Macapá, Amapá, Brasil. *Biota Amazônia*, [S.l.], v. 4, n. 2, p. 64-67, ago. 2014. ISSN 2179-5746. Disponível em: <<https://periodicos.unifap.br/index.php/biota/article/view/885>>.

SILVA, J. M. C. Belém. In: VALENTE, R. M.; SILVA, J. M. C.; STRAUBE, F. C.; NASCIMENTO, J. L. X. (Ed.). *Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil*. 1. ed. Belém: Conservação Internacional, 2011. p. 82-84.

SILVA, A. C. C. D.; SANTOS, E. A. P.; OLIVEIRA, F. L. C.; WEBER, M. I.; BATISTA, J. A. F.; SERAFINI, T. Z.; CASTILHOS, J. C. De. Satellite-tracking reveals multiple foraging strategies and threats for olive ridley turtles in Brazil. *Marine Ecology Progress Series*, v. 443, p. 237–247, 2011.

SILVA, A. B. & MARMONTEL, M. Ingestão de lixo plástico como provável causa mortis de peixe-boi amazônico (*Trichechus inunguis* Natterer, 1883). *Uakari*. 5(1): 105-112, 2009.

SILVEIRA, O. F. M.; SANTOS, V. F. Aspectos Geológicos-Geomorfológicos da Região Costeira entre o Rio Amapá Grande e a Região dos Lagos do Amapá. In: COSTA NETO, S. V. (Ed.). *Inventário Biológico das Áreas do Sucuriju e Região dos Lagos, no Amapá: Relatório Final PROBIO*. Macapá: IEPA, 2006. p. 17–40.

- SIMMAM. 2019. Banco de dados do Sistema de Monitoramento de Mamíferos Marinhos – SIMMAM. Centro de Ciências Tecnológicas da Terra e do Mar – CTTMar, Universidade do Vale do Itajaí – UNIVALI. Disponível em: <<http://simmam.acad.univali.br/>>. Acesso em 30 jul. 2019.
- SMITH, T.G., GERACI, J.R. & ST. AUBIN, D.J. Reaction of bottlenose dolphin *Tursiops truncatus* to a controlled oil spill. *Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Science*. 40:1522-1525. 1983.
- SMULTEA, M.A. & WURSIG, B. Behavioral reactions of bottlenose dolphins to the Mega Borg oil spill, Gulf of Mexico 1990. *Aquatic Mammals*. 21(3): 171-181. 1995.
- SNEDAKER, S. C. BIBER, P. D. & ARAJO, R. J. Oil spills and mangroves: an overview. In: *Managing Oil Spills in Mangrove Ecosystems: Effects, Remediation, Restoration and Modeling*. pp. 1–18. OCS Study MMS 97-0003. Minerals Management Service, Gulf of Mexico OCS Region, New Orleans. 1997.
- SOARES, R. K. P.; RODRIGUES, A. A. F. Distribuição espacial e temporal da avifauna aquática no Lago de Santo Amaro, Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses, Maranhão, Brasil. *Revista Brasileira de Ornitologia*, v. 17, n. 3–4, p. 173–182, 2009.
- SOARES, B. J. G.; OLIVEIRA, M. S.; DIAS, L. J. B. Geomorfologia ambiental aplicada à gestão de Unidade de Conservação: o caso dos manguezais das Reentrâncias Maranhenses (costa norte brasileira). In: *SINAGEO - Simpósio Nacional de Geomorfologia*, 9., 2012, Rio de Janeiro. Anais... Rio de Janeiro: 2012.
- SOUSA, W.P. Intertidal mosaics: patch size, propagule availability and spatially variable patterns of succession. *Ecology*. 65(6):1918-1935. 1984.
- SOUTO, L.R.A., OLIVEIRA, J.G.A., NUNES, J.A.C.C., MAIA-NOGUEIRA, R. & SAMPAIO, C.L.S. Análise das mordidas de tubarões-charuto, *Isistius* spp.

(Squaliformes: Dalatiidae) em cetáceos (Mammalia: Cetacea) no litoral da Bahia, Nordeste do Brasil. Biotemas. 20 (1): 19-25. 2007.

SOUZA, D. A. Peixe-boi-da-Amazônia (*Trichechus inunguis* Natterer, 1883): mortalidade e uso do habitat na Reserva de Desenvolvimento Sustentável Piagaçu-Purus, Amazonas, Brasil. Dissertação (Mestrado). Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Manaus, 133 p., 2015.

SOUZA, E. A.; NUNES, M. F. C.; ROOS, A. L.; ARAÚJO, H. F. P. Guia de Campo: Aves do Parque Nacional do Cabo Orange. Amapá: ICMBio/Cemave, 2008.

SPALDING, M.D.; RAVILIOUS, C. & GREEN, E.P. World Atlas of Coral Reefs. Prepared at the UNEP World Conservation Monitoring Centre. University of California Press, Berkeley, USA. 2001.

SPIES, T.A., and J.F. FRANKLIN. 1996. The diversity and maintenance of oldgrowth forests. In: R.C. SZARO; D.W. JOHNSTON (eds.) Biodiversity in managed landscapes: Theory and practice. New York: Oxford University Press, 1996, p. 296–314.

ST. AUBIN, D.J. Overview of the effects of oil on marine mammals. MMS (Minerals Management Service) – AOCS Region Information Transfer Meeting. 1992.

STEKOLL, M. S.; CLEMENT, L. E.; SHAW, D. G. Sublethal effects of chronic oil exposure on the intertidal clam *Macoma balthica*. Mar. Biol., v. 57, p. 51-60, 1980.

STELLER, D. L.; RIOSMENA-RODRÍGUEZ, R.; FOSTER, M. S.; ROBERTS, C. Rhodolith bed diversity in the Gulf of California: the importance of rhodolith structure and consequences of anthropogenic disturbances. Aquatic Conservation Marine Freshwater Ecosystems, v. 13, p. 5–20, 2003.

STROH, L.D., Summary report for fate and effects of remnant oil in the beach environment. OSAT-2. 2011.

TAVARES, M.; MORENO, I.B.; SICILIANO, S.; RODRÍGUEZ, D.; SANTOS, M. C. O.; LAILSON-BRITO JR, J.; FABIÁN, M. E. Biogeography of common dolphins

- (genus *Delphinus*) in the Southwestern Atlantic Ocean. *Mammal Review*. 40(1): 40–64, 2010.
- TEAS, H.J.; LASDAY, A.H.; E., LUQUE L, R.A.; MORALES, M.E. & BAKER, J.M. Mangrove restoration after the 1986 Refinaria Panama oil spill. 1989 Oil Spill Conference Proceedings. 433-437. 1989.
- TESSARIOLI, L. F.; JACINTO, C. H.; LOHMANN, H. A. R. & LUNA, F. O. Ecologia do peixe-boi amazônico (*Trichechus inunguis*). In: CONGRESSO DE ECOLOGIA DO BRASIL, 8., 23 a 28 de setembro de 2007, Caxambu, MG. Anais... 2007.
- Thomaz, L.D. & Monteiro, R. 1992. Uma revisão da comunidade halófila-psamófila do litoral brasileiro. *Boletim do Museu Biológico Melo Leitão (nova série)*. 1: 103-114.
- THOMSON, R.; BUTTERWORTH, D.; KATO, H. Has the age at transition of Southern Hemisphere minke whales declined over recent decades? *Marine Mammal Science*. 15(3):661-682. 1999.
- TOLEDO, G.; LANGGUTH, A. Data on biology and exploitation of West Atlantic sperm whales, *Physeter macrocephalus* (Cetacea: Physeteridae) off the coast of Paraíba, Brazil. *Zoologia*. 26 (4): 663–673, 2009.
- TOLEDO, G.A.C. O homem e a baleia: aspectos históricos, biológicos, sociais e econômicos da caça na Paraíba. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa. 2009.
- TORRES, D.; BEASLEY, C. R. Pattern of use of a small bay in northern Brazil by *Sotalia guianensis* (Cetacea: Delphinidae). *Amazoniana*, v. 17, n. 3/4, p. 583–594, 2003.
- TROËNG, S. & CHALOUPKA, M. Variation in adult annual survival probability and remigration intervals of sea turtles. *Mar Biol*. 151:1721-1730. 2007.
- UNDERWOOD, A. J. The analysis of stress in natural populations. *Biological Journal of the Linnean Society*. 37:51-78. 1989.

UNDERWOOD, A.J. Structure of a rocky intertidal community in New South Wales: patterns of vertical distribution and seasonal changes. J. Exp. Mar. Biol. Ecol. 51:57-85. 1981.

VALE, N. F.; AMADO-FILHO, G. M.; BRAGA, J. C.; BRASILEIRO, P. S.; KAREZ, C. S.; MORAES, F. C.; BAHIA, R. G.; BASTOS, A. C.; MOURA, R. L. Structure and composition of rhodoliths from the Amazon River mouth, Brazil. Journal of South American Earth Sciences, 2018. Disponível em: <<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0895981117305072>>.

VALENTE, R.M. SILVA, J.M.C. STRAUBE, F.C. & NASCIMENTO, J.L.X. Conservação de aves migratórias neárticas no Brasil. Belém: Conservação internacional, 2011.

VAN-DAM, J. W.; NEGRI, A. P.; UTHICKE, S. & MUELLER, J. F. Chemical pollution on coral reefs: exposure and ecological effects. Ecological impact of toxic chemicals. 187-211. 2011.

VAN FLEET, E.S. & PAULY, G.G. Characterization of oil residues scraped from stranded sea turtles from the Gulf of Mexico. Carib. J. Sci. 23:77-83. 1987.

VENN-WATSON S, COLEGROVE KM, LITZ J, KINSEL M, TERIO K, SALIKI J, et al. Adrenal Gland and Lung Lesions in Gulf of Mexico Common Bottlenose Dolphins (*Tursiops truncatus*) Found Dead following the Deepwater Horizon Oil Spill. PLoS ONE 10(5): e0126538. 2015.

VIANA, A. R.; FAUGÈRES, J. C.; KOWSMANN, R. O.; LIMA, J. A. M.; CADDAH, L. F. G.; RIZZO, J.G. Hydrology, morphology and sedimentology of the Campos continental margin, offshore Brazil. Sedimentary Geology. V. 115, p. 133-157, 1998.

VILLAS-BOAS, A.B, FIGUEIREDO, M. A de O. & VILLAÇA, R.C., 2005. Colonization and growth of crustose coralline algae (Corallinales, Rhodophyta) on the Rocas Atoll. Brazilian Journal of Oceanography, 53(3/4): 147-156.

VILLAS-BOAS, A.B., RIOSMENA-RODRIGUEZ, R. & FIGUEIREDO, M. A. DE O. 2014a. Community structure of rhodolith-forming beds on the central Brazilian

- continental shelf. *Helgoland Marine Research* (2014a) 68:27–35. DOI 10.1007/s10152-013-0366-z
- VOOREN, C.M. & BRUSQUE, L.F. As aves do ambiente costeiro do Brasil: biodiversidade e conservação. Fundação Universidade Federal de Rio Grande Departamento de Oceanografia, Laboratório de Elasmobrânquios e Aves Marinhas. Rio Grande, RS, 1999.
- WALKER, R.G.; PLINT, A.G. Wave- and storm-dominated shallow marine systems. In: WALKER, R.G.; JAMES, N.P. (eds.). *Facies models-response to sea level changes*. St. John's, Newfoundland, Canadá, Geological Association of Canada, 1992, p. 219–238.
- WARDROP, J.A.; WAGSTAFF, B.; PFENNIG, P.; LEEDER, J. & CONNOLLY, R. The distribution, persistence and effects of petroleum hydrocarbons in mangroves impacted by the “Era” oil spill (September, 1992). Final Phase One report Report ERAREP/96. Adelaide, South Australia: Office of the Environmental Protection Authority, S.A. Department of Environment and Natural Resources. 1997.
- WEDEKIN, L. L. Ecologia populacional da baleia-jubarte (*Megaptera novaeangliae* Borowski, 1871) em sua área reprodutiva na costa do Brasil, Oceano Atlântico Sul. 144 p. Tese (Doutorado) - Curso de Zoologia, Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas, Universidade Federal do Paraná. Curitiba, 2011.
- WEDEKIN, L. L. NEVES, M. C.; MARCONDES, M. C. C.; BARACHO, C.; ROSSI-SANTOS, M. R.; ENGEL, M. H. Site fidelity and movements of humpback whales on the brazilian breeding ground southwestern Atlantic. *Marine Mammal Science*. 26(4): 787-802, 2010.
- WEDEKIN, L. L., ROSSI-SANTOS, M. R., BARACHO, C., CYPRIANO-SOUZA, A.L., & SIMÕES-LOPES, P.C. Cetacean records along a coastal-offshore gradient in the Vitória-Trindade Chain, western South Atlantic Ocean. *Brazilian Journal of Biology*; v. 74, n. 1, p. 137-144, 2014.

- WEIMERSKIRCH, H.; GUIONNET, T. Comparative activity pattern during foraging of four albatross species. *Ibis*, v. 144, n. 1, p. 40–50, 2002.
- WEIMERSKIRCH, H. & GUIONNET, T. Comparative activity pattern during foraging of four albatross species. *Ibis*. 144: 40–50. 2002.
- WELLS, R.S. & SCOTT, M.D. Bottlenose dolphin - *Tursiops truncatus* (Montagu, 1821). In: RIDGWAY S.H. & S.R. HARRISON (Eds.) *Handbook of Marine Mammals*. Vol. 6: The second book of dolphins and porpoises. 1999.
- WHITEHEAD, H. Sperm Whale – *Physeter macrocephalus*. Pp. 1091-1097. In: PERRIN, W. F., WÜRSIG, B., THEWISSEN, J. G. M. (Eds.). *Encyclopedia of marine mammals*. 2 ed; Elsevier. 2009.
- WIENS, J. A., DAY, R. H., MURPHY, S. M., & PARKER, K. R. Changing habitat and habitat use by birds after the Exxon Valdez oil spill, 1989-2001. *Ecological Applications*, 14(6), 1806-1825. 2004.
- WIENS, J.A.; CRIST, T.O.; DAY, R.H.; MURPHY, S.M. & HAYWARD, G.D. Effects of the Exxon Valdez oil spill on marine bird communities in Prince William Sound, Alaska. *Ecol Appl*. 6:828-841. 1996.
- WIENS, J.A.; DAY, R.H.; MURPHY, S.M. & PARKER, K.R. On drawing conclusions 9 years after the Exxon Valdez oil spill. *Condor*. 103:892-894. 2001.
- WILKINSON, D.L.; MOORE, C.; LOPEZ, M. & FIGUEROA, M. Natural resource damage assessment for a JP-5 fuel spill at Naval Station Roosevelt Roads, Puerto Rico. Pre-final report. Norfolk: Atlantic Division, Naval Facilities Engineering Command. 2001.
- WILLIAMSON, G.R. Minke whales off Brazil. *Scientific Reports of the Whales Research Institute* 27:37-59. 1975.
- WITHERINGTON, B.E.; KUBILIS, P.; BROST, B. & MEYLAN, A. Decreasing annual nest counts in a globally important loggerhead sea turtle population. *Ecological Applications*. 19:30-54. 2009.

- WOOLLER, R. D., J. S. BRADLEY, AND J. P. CROXALL. Long-term population studies of seabirds. *Trends Evol. Ecol.* 7:111-14. 1992.
- WÜRSIG, B. Cetaceans and oil: ecologic perspectives. In: J. R. GERACI; D. J. ST. TEAS (Eds.) *Sea Mammals and Oil: Confronting the Risks* pp. 129–165. Academic Press, San Diego, California. 1990.
- XAVIER, B. F.; BOSS, R. L. Estação Ecológica Maracá-Jipioca. In: VALENTE, R. M., SILVA, J. M. C., STRAUBE, F.C. & NASCIMENTO, J.L.X. (Org.). *Conservação de Aves Migratórias Neárticas no Brasil. Conservação Internacional. Belém. 406p, 2011.*
- ZERBINI, A. N.; ANDRIOLO, A.; HEIDE-JØRGENSEN, M. P.; PIZZORNO, J. L.; MAIA, Y. G.; VANBLARICOM, G. R.; DEMASTER, D. P.; SIMOES-LOPES, P. C.; MOREIRA, S. & BETHLEM, C. P. Satellite-monitored movements of humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) in the southwest Atlantic Ocean. *Marine Ecology Progress Series.* 2006. 313:295-304.
- ZERBINI, A. N.; ANDRIOLO, A.; ROCHA, J. M.; SIMÕES-LOPES, P. C.; MORENO, I. B.; LUCENA, A.; DANILEWICZ, D. & BASSOI, M. Distribution, group characteristics and temporal changes in density of antarctic minke whales (*Balaenoptera bonaerensis*) off northeastern Brazil. 10^a RT & 4^o Congresso SOLAMAC. Valdivia, Chile. 2002.
- ZERBINI, A. N.; ANDRIOLO, A.; ROCHA, J.; SIMÕES-LOPES, P. C.; SICILIANO, S.; PIZZORNO, J. L.; WAITE, J.; DEMASTER, D. P. & BLARICOM, G. R. Winter Distribution and Abundance of Humpback Whales (*Megaptera novaeangliae*) off Northeastern Brazil. *Journal of Cetacean Management.* 6(1):101-107. 2004a.
- ZERBINI, A. N.; KOTAS, J. E. A Note on Cetacean Bycatch in Pelagic Driftnetting off Southern Brazil. Document SC/49/SM7. Report of the International Whaling Commission. 48:519-524. 1998.
- ZERBINI, A. N.; SECCHI, E. R.; BASSOI, M.; ROSA, L. D.; HIGA, A.; SOUSA, L.; MORENO, I.B.; MÖLLER, L. M.; CAON, G. Distribuição e abundância relativa

de cetáceos na Zona Econômica Exclusiva na Região Sudeste-Sul do Brasil. Série Documentos Revizee - Score Sul, Brasil. IOUSP, São Paulo. 2004b.

ZERBINI, A. N.; SECCHI, E. R.; SICILIANO, S.; SIMÕES-LOPES, P. C. 1997. A review of the occurrence and distribution of whales of the genus Balaenoptera along the Brazilian coast. Document SC/48/SH4. Report of the International Whaling Commission. vol. 47. p. 407-417, 1997.

ZERBINI, A.N.; SICILIANO, S.; PIZZORNO, J.L.A. Diagnóstico para os mamíferos marinhos. In: Programa de avaliação e ações prioritárias para as zonas costeira e marinha. 56 p. 1999.