REFERÊNCIAS

- 1. MEDEIROS, D. P. W.; ALMEIDA JR., E. B.; ABREU, M. C.; SAN-TOS-FILHO, F. S.; ZICKEL, C. S. Riqueza e caracterização da estrutura lenhosa da vegetação de restinga de Baia Formosa, RN, Brasil. **Botânica**, v. 65, p. 183-199, 2014.
- 2. SCARANO, F. R. Structure, function and floristic relationships of plant communities in stressful habitats marginal to the Brazilian Atlantic Rainforest. **Annals of Botany**, v. 90, p. 517-524, 2002.
- 3. SUGUIO, K.; TESSLER, M. G. Planície de cordões litorâneos quaternários do Brasil: origem e nomenclatura. *In*: LACERDA, L. D.; ARAUJO, D. S. D.; CERQUEIRA, R.; TURCQ, B. (org.). **Restingas: origem, estrutura e processos**. Niterói: Editora CEUFF, 1984. p. 15-25.
- 4. LIMA, G. P.; LACERDA, D. M. A.; LIMA, H. P.; ALMEIDA JR., E. B. Caracterização fisionômica da Restinga da Praia de Panaquatira, São José de Ribamar, Maranhão (Physiognomic characterization of the Restinga of Panaquatira Beach, São José de Ribamar, Maranhão). **Revista Brasileira de Geografia Física**, v. 10, n. 6, p. 1910-1920, 2017.

- 5. LACERDA, L. D.; ESTEVES, F. A. Restingas Brasileiras: quinze anos de estudos. *In*: ESTEVES, F. A.; LACERDA, L. D. (org.). **Ecologia de restingas e lagoas costeiras.** Macaé: NUPEM/UFRJ, 2000. p. 3-6.
- 6. SANTOS-FILHO, F. S.; ZICKEL, C. S. Origem e estrutura da costa e sua vegetação de restinga: o caso do litoral do Piauí. *In*: SANTOS-FILHO, F. S.; LEITE SOARES, A. F. C.; ALMEIDA JR., E. B. (org.). **Biodiversidade do Piauí: pesquisas & perspectivas**. Curitiba: Editora CRV, 2013. v. 2, p. 11-36.
- BRASIL, Ministério do Meio Ambiente MMA. Zoneamento Ecológico-Econômico do Baixo Rio Parnaíba - Primeira aproximação (Disponível em CD-Rom) [s.d.].
- 8. MEIRELES, V. J. S. Etnobotânica e Caracterização da pesca na Comunidade Canárias, Reserva Extrativista Marinha do Delta do Parnaíba, Nordeste do Brasil. 2012. 164p. Dissertação (Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente) Universidade Federal do Piauí, Teresina, 2012.
- 9. Flora do Brasil 2020 em construção. **Jardim Botânico do Rio de Janeiro**. Disponível em: http://floradobrasil.jbrj.gov.br/. Acesso em: 01 mar. 2020.
- 10. ANGIOSPERM PHYLOGENY GROUP IV. An update of the Angiosperm Phylogeny Group classification for the orders and families of flowering plants: APG IV. **Botanical Journal of the Linnean Society**, v. 181, p. 1-20, 2016.
- 11. EVERT, R. F.; EICHHORN, S. E. **Raven Biologia vegetal**. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2014. 856p.
- 12. ANDREATA, H. P.; TRAVASSOS, O. P. Chaves para determinar as famílias de: pteridophyta gymnospermae angiospermae. Rio de Janeiro: Ed. Universitária Santa Úrsula, 1994. 134p.
- BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Secretaria de Defesa Agropecuária. Glossário ilustrado de morfologia. Brasília: Mapa/ ACS, 2009. 406p.