



## Literatura

- Albino, J., D. S. Paiva & G. M. Machado. 2001. Geomorfologia, vulnerabilidade erosiva e ocupação urbana das praias do litoral do Espírito Santo, Brasil. **Geografares**, 2:63-69. [ART 01](#)
- Albino, J. & K. Sugio. 2010. Sedimentation processes and beach morphodynamics active at the Rio Doce mouth, Espírito Santo State, Brazil. **Anais da Academia Brasileira de Ciências**, 82(4): 1031-1044. [ART 02](#)
- Assis, A., M. Canal, O. Zambom & O. J. Pereira. 2000. Estrutura da vegetação sobre as dunas Frontais de Ulé, municípios de Guarapari e Vila Velha, ES. **Anais do V Simpósio de Ecossistemas Brasileiros: Conservação, 2000**. Vitória. Págs. 430-438. [ART 03](#)
- Assis, A. M., O. J. Pereira & L. D. Thomaz. 2004. Fitossociologia de uma floresta de restinga no Parque Estadual Paulo César Vinha, Setiba, município de Guarapari (ES). **Revista Brasil. Bot.**, 27 (2):349-361. [ART 04](#)
- Assis, A. M., L. D. Thomaz & O. J. Pereira. 2004. Florística de um trecho de restinga no município de Guarapari, Espírito Santo, Brasil. **Acta bot. Bras.** 18(1):191-204. [ART 05](#)
- Assis, A.M. 2004. **ECOFISIOLOGIA DE UM TRECHO DE MATA SECA DE RESTINGA OCORRENTE NO PARQUE ESTADUAL PAULO CÉSAR VINHA, GUARAPARI (ES)**. Dissertação de Mestrado em Biologia Vegetal. PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA VEGETAL,

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, VITÓRIA (ES), 90 págs.

[ART 6](#)

Barcelos, M., J.R. Riguete, L. T.P. Silva, A.G. Silva & P.D. Ferreira. 2011. Influência do solo e do lençol freático na distribuição das formações florísticas nas áreas reliquiárias do Parque Estadual Paulo César Vinha, ES, Brasil. **Natureza on Line**, 9(3):134-143. [ART 07B](#)

Barcelos, M. E.F., J. R. Riguete, L. T.P. Silva & e P. D. F. 2012. Uma visão panorâmica sobre os solos das restingas e seu papel na definição de comunidades vegetais nas planícies costeiras do sudeste do Brasil. ISSN 1806–7409. **Natureza on line** 10 (2): 71-76. [ART 7A](#)

Basílio, T.H. [ORG.] 2020. **Biodiversidade e conservação das ilhas costeiras do litoral sul capixaba**. Lura Editorial, São Paulo (SP), ISBN 978-65-86626-04-9, 252 págs. [ART 08](#)

Behar, L., O. Yano & G. C. Vallandro. 1992. Briófitas da restinga de Setiba Guarapari, Espírito Santo. **Bol. Mus. Mello Leitão (N. Sér.)** 1:25-38. [ART 09](#)

Behar, L. & G. M. F. Viégas. 1992. Pteridófitas da restinga do Parque Estadual de Setiba, Espírito Santo. **Bol. Mus. Mello Leitão (N. Sér.)** 1:39-59. [ART 10](#)

Braz, D.M., E. L. Jacques, G. V. Somner, L. S. Sylvestre, M. M. T. Rosa, M. V. L. Pereira-Moura, P. G. Filho, A. V. S. Couto<sup>1</sup> & T. A. Amorim. Restinga de Praia das Neves, ES, Brasil: caracterização fitofisionômica, florística e conservação. **Biota Neotrop.**, vol. 13 (3): 315-331. [ART 11](#)

Chagas, A.P., P. L. Peterle, L.D. Thomaz & V.F. Dutra. 2014. Leguminosa-Cesalpinioideae do Parque Estadual Paulo César Vinha, Espírito Santo, Brazil. **Rodriguesia**, 65(1): 099-112. [ART 12](#)

Centro Nacional de Conservação da Flora – CNCFlora. 2012. *Crypthanthus maritimus* – uma espécie nativa exclusiva do ES e ameaçada de extinção. [ART 13](#)

Cerqueira, R. Biogeografia de Restingas. In: Esteves, F.A. & L.D. Lacerda. 2000. **Ecologia de Restingas e Lagoas Costeiras**. NUPEM/UFRJ. Macaé (RJ). Pp 65-75. [ART 11A](#)

- Colodete, M.F. & O.J. Pereira. 2007. Levantamento florístico da restinga de Regência, Linhares / ES. **Revista Brasileira de Biociências**, 5(2):558-560. [ART 14](#)
- Conselho Nacional do Meio Ambiente – CONAMA 2002. **Resolução CONAMA número 303, de 20 de março de 2002**. Dispõe sobre parâmetros, definições e limites de áreas de preservação permanente, Ministério do Meio Ambiente – MMA. DOU de 13 de maio de 2002. Brasília (DF). [ART 15](#)
- Covre, C. & T. M. Guerra. 2016. Espécies melitófilas da restinga do Parque Estadual Paulo Cesar Vinha, Espírito Santo, Brasil. **Biol. Mus. Mello Leitão (N. Sér.)** 38(2):73-90. [ART 16](#)
- Dario, F.R. 2009. Composição da avifauna de restinga no Estado do Espírito Santo, Brasil. **Revista Biociências, UNITAU** 15(2):95-105. [ART 17](#)
- Deina, M. A., A.C. Bastos & V.S, Quaresma. 2011. Variação morfológica do cordão litorâneo associado à foz do Rio Jucu (ES). **Geografares**, 9:203-230. [ART 17A](#)
- Esteves, F.A. 1998 [ED]. **Ecologia das Lagoas Costeiras do Parque Nacional da Restinga de Jurubatiba e do município de Macaé (RJ)**. Núcleo de Pesquisas Ecológicas de Macaé (NUPEM), Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ. 464 págs. ISBN 85-85828-01-X. [ART\\_18](#)
- Eugenio, F.C., A.R. dos Santos, N.C. Fiedler, G.A. Ribeiro, A. G. da Silva, V.P. Soares e J.M. Gleriani. 2017. Mapeamento das áreas de preservação permanente do estado do Espírito Santo. **Ciência Florestal, Santa Maria**, 27(3):897-906. [ART 19](#)
- Fabris, L.C; & A. L. Peixoto. 2013. Sapotaceae das Restingas do Espírito Santo, Brasil. **Rodriguésia** 64(2): 263-283. [ART 20](#)
- Ferreira, P. & A. G. Silva. 2011. A história da degradação da cobertura vegetal na região costeira do estado do Espírito Santo, sudeste do Brasil. **Natureza on Line** 9(1):10-18. [ART 21](#)
- Ferreira, P.F. & A. G. Silva. 2014. A vegetação arbustiva aberta em regeneração espontânea dentro de uma Unidade de Conservação de

Proteção Integral, numa restinga após impacto de extração de areia. **Natureza on Line**, 12(2):51-60. [ART 22](#)

Fraga, C. N. & A. L. Peixoto. 2004. Florística e ecologia das Orchidaceae das restingas do estado do Espírito Santo. **Rodriguésia** 55 (84): 5-20. 2004. [ART 23](#)

Garbin, M.L., F.Z. Saiter, T.T. Carrijo & A.L. Peixoto. 2017. Breve histórico e classificação da vegetação capixaba. **Rodriguésia** 68(5):1883-1994. [ART 24](#)

Garcia, D. G. 2011. **CONFIGURAÇÃO URBANA DO MUNICÍPIO DE VILAVELHA/ES: REFLEXÕES SOBRE OS ESPAÇOS LIVRES E ÁREAS AMBIENTALMENTE FRAGILIZADAS**. Curso de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal do Espírito Santo – UFES. 14 págs. [ART 25](#)

Giaretta, A., L. F. T. Menezes & O. J. Pereira. 2013. Structure and floristic pattern of a coastal dunes in southeastern Brazil. **Acta Botanica Brasilica** 27(1): 87-107. [ART 30](#)

Goebel, G., D. Silveira, M. S. Dechoum & T.T, Castellani. 2019. **Guia sobre plantas nativas ornamentais de restinga**. Universidade Federal de Sta. Catarina, Florianópolis (SC), 1 edição. 33 págs. [ART 26](#)

Gomes, J.M.I. & N.N.F. Silva. 2013. Bromeliaceae das restingas do Espírito Santo, Brasil. **Natureza on Line** 11(2):79-89. [ART 31](#)

Governo do Estado do Espírito Santo. 1994. **Lei 4.903 – Concede a nova denominação para o Parque Estadual de Setiba que passa a chamar Parque Estadual “Paulo César Vinha”**. Lei Publicada no D.O.E. em 16/5/1994. [ART 27](#)

Governo do Estado do Espírito Santo. 1997. **Lei 5.427 – Cria a Reserva Ecológica Estadual de “Jacarenema” situada na Barra do Jucu, no município de Vila Velha**. Lei publicada no D.O.E. em 28/7/1997. [ART 28](#)

Governo do Estado do Espírito Santo. 1998. **Lei 5.651 – Cria a área de Proteção Ambiental “Paulo Cesar Vinha” que passa a chamar-se APA**

**de Setiba e estabelece seus objetivos e formas de gestão.** Lei Publicada no D.O.E. em 26/5/1998. [ART 29](#)

Griffo, C. L. S. & A. G. Silva. 2013. As unidades de conservação do município de Vitória no novo contexto do Sistema Nacional de Unidades de Conservação. **Natureza on Line** 11(2):54-67. [ART 32](#)

Instituto Estadual do Meio Ambiente e Recursos Hídricos – IEMA. 2015. **Elaboração de Projeto Executivo para Enquadramento dos Corpos de Água em Classes e Plano de Bacia para os Rios Santa Maria da Vitória e Jucu.** RELATÓRIO TÉCNICO 2. Volume III. 440 págs. [ART\\_33](#)

Jesus, L. M. 2015. **Florística e estrutura de uma floresta de restinga na planície costeira do rio Doce, Linhares, ES.** Dissertação de Mestrado. Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade Tropical. Universidade Federal do Espírito Santo, São Mateus (ES). 83 págs. [ART 34](#)

Jesus, M.C.F. 2012. **Levantamento das espécies de restinga utilizadas nas comunidades de Pontal do Ipiranga e Degredo, Linhares, ES.** Dissertação de Mestrado Ciências Agrárias. Departamento de Ciências Agrárias e Biológicas. UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO. São Mateus (ES). [ART 35](#)

Kuster, V.C., L. Possatti, P.A.S. Marbach & M.L. L. Martins. 2019. Atributos florísticos e ecológicos de formações arbustivas da Restinga em área-chave para conservação da biodiversidade. **Hoehnea** 46(3):e1002018, 4 tab., 2 fig. [ART 36](#)

Leite, V.R., T. S. Lopes & O. J. Pereira. 2007. Florística do ecótono floresta de Restinga e Mata Atlântica de tabuleiro no município de Serra (ES). **Revista Brasileira de Biociências**, 5(2):483-485. [ART 36A](#)

Leite, V.R. 2010. **Análise estrutural e da vulnerabilidade ambiental de um fragmento florestal de restinga ao sul do estado do Espírito Santo.** Dissertação de Mestrado. Programa de Pós-Graduação em Ciências Florestais. Universidade Federal do Espírito Santo – UFES, Jerônimo Monteiro. 119 págs. [ART 37](#)

- Lopes, L.C.M. & A, Q. Lobão. 2013. Etnobotânica em uma comunidade de pescadores artesanais no litoral norte do Espírito Santo, Brasil. **Bol. Mus. Mello Leitão (N. Sér.)** 32:29-52. [ART 38](#)
- Lourenço Jr., J., G.R. F. Cuzzuol, O. Zambom & R. F. Souza. 2007. A salinidade como fator de zonação em plantas da restinga. **Revista Brasileira de Biociências**, 5(2):981-983. [ART 39](#)
- Lourenço Jr., J. & G.R.F. Cuzzuol. 2009. Caracterização de solos de duas formações de restinga e sua influência na constituição química foliar de *Passiflora mucronata* Lam. (Passifloraceae) e *Canavalia rosea* (Sw.) DC. (Fabaceae). **Acta bot. bras.** 23(1):239-246. [ART 40](#)
- Lucindo, M. B., D. M. Donatele, M.F. Ferreira & T. S. Guimarães. 2016. Qualidade microbiológica da pescada branca comercializada na região litorânea do sul do estado do Espírito Santo. **Revista Brasileira de Higiene e Sanidade Animal**, 10(2):199-210. [ART 40B](#)
- Magnago, L. F., Pereira, O. J., Ribeiro, F.A. Matos, F.A. & Souza, P.F. 2007. Caracterização Fitofisionômica da Restinga na Morada do Sol, Vila Velha/ES. **Revista Brasileira de Biociências**, 5 (1): 456-458. [ART 41A](#)
- Magnago, L.F.S., S. V. Martins, C. E. G. R. Schaefer & A. V. Neri. 2010. Gradiente fitofisionômico-edáfico em formações florestais de Restinga no Sudeste do Brasil. **Acta bot. bras.** 24(3): 734-746. 2010. [ART 41B](#)
- Magnago, L.F.S., S.V. Martins & O.J. Pereira. 2011. Heterogeneidade florística das fitocenoses de restingas nos estados do Rio de Janeiro e Espírito Santo, Brasil. **Revista Árvore, Viçosa (MG)**, 35(2):245-254. [ART 42](#)
- Magnago, L.F., S.V. Martins, C.E.G.R. Schaefer & A.V. Neri. 2013. Structure and diversity along a flood gradient in Southeastern Brazil. **Acta bot. bras.** 27(4):801-809. [ART 43](#)
- Martini, L., N. U. Baptista Jr., L. A. K. Veiga & J. A. S. Centeno. 2013. **ESTUDO DAS ÁREAS DE RESTINGA UTILIZANDO SENSORIAMENTO REMOTO E TOPOGRAFIA NA REGIÃO LITORÂNEA DE MATINHOS-PR**, 13 págs. [ART 44](#)

- Martins, M.L.L., R. M. Carvalho-Okano & M. Luceno. 1999. CYPERACEAE DO PARQUE ESTADUAL PAULO CÉSAR VINHA, GUARAPARI, ESPÍRITO SANTO, BRASIL. **Acta bot. bras.** 13(2): 187-222. [ART 45](#)
- Martins, K.V., E. J. R. Dias & C.F.D. Rocha. 2010. Ecologia e conservação do lagarto endêmico *Tropidurus hygomi* (Sauria: Tropiduridae) nas restingas do litoral norte da Bahia, Brasil. **Biotemas**, 23(4):71-75. [ART 46](#)
- Melo, V.F., R.F. Novais, C.E.G.R. Schaefer, M.P.F. Fontes & B. Singh. 2002. Mineralogia das frações de areia, silte e argila de sedimentos do grupo Barreiras no município de Aracruz, Estado do Espírito Santo. **R. Bras. Ci. Solo**, 26:29-41. [ART 46A](#)
- Meneguzzi, V.C. 2006. **IMPORTÂNCIA VETORIAL DAS ESPÉCIES DE ANOFELINOS (DIPTERA: CULICIDAE) NA TRANSMISSÃO DE MALÁRIA E ESTUDO DOS FATORES GEOCLIMÁTICOS DETERMINANTES DE SUA DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO.** Dissertação de Mestrado. PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ATENÇÃO À SAÚDE COLETIVA. CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE, UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, Vitória (ES), 106 págs. [ART 47](#)
- Monteiro, M.M., A. Giaretta & O. J. Pereira. 2014. Composição e estrutura de uma restinga arbustiva aberta no norte do Espírito Santo e relações florísticas com formações similares no Sudeste do Brasil. **Rodriguésia**, 65(1)061-072. [ART 47B](#)
- Motta-Tavares, T., T. Maia-Carneiro, L.F. Dantas, M. VAN SLUYS, F. H. Hatano, D. Vrcibradic & C. F. D. Rocha. 2016. Ecology of the bromeligenous frog *Phyllodytes luteolus* (Anura, Hylidae) from three restinga remnants across Brazil's coast. **Anais da Academia Brasileira de Ciências**, 88(1):93-104. [ART 48](#)
- Nascimento, F.J. S., E.G. Barboza, G.B. Fernandez, T. B. Rocha, T. D. Mineli & T. Esteves. 2018. Análise cronoestratigráfica dos cordões litorâneos na planície costeira da foz do rio Itabapoana (Espírito Santo, Brasil). **Revista Brasileira de Geomorfologia**, 19(3). [ART 48A](#)

- Noé, J.S., V.A. Guimarães, H.S. Zuchi, F. L. Paulo, J.L. Ataíde, C.C. L. Teixeira, G.Silva-Filho & H. Rabello. 2015. Comunidade de chrysopidae (Insecta, Neuroptera) de restinga em Anchieta, Espírito Santo. **Anais do XII Congresso de Ecologia do Brasil**. São Lourenço, MG. 3 págs. [ART 49](#)
- Neto, N.C. 2013. Deriva litorânea e evolução da linha de costa no sul do Espírito Santo (Brasil). Dissertação de Mestrado. PG Oceanografia. Instituto Oceanográfico, USA, São Paulo. 128 págs. [ART 48B](#)
- Núcleo Interdisciplinar de Estudos Avançados em Água – NACQUA/UFSJ. 2020. **PLANO DE DESENVOLVIMENTO ESTRATÉGICO**. Universidade Federal de São João del-Rei – UFSJ. Campus Tancredo de Almeida Neves – Departamento de Geociências - DEGEO. São João del-Rei (MG), 17 págs. [ART 49B](#)
- Passamani, M. & S.L. Mendes [org.]. 2007. **Espécies ameaçadas de extinção do estado do Espírito Santo**. Instituto de Pesquisas da Mata Atlântica – IPEMA. UFES, Vitória. 71 págs. [ART 50](#)
- Pereira, O. J. & A. M. de Assis 2000. FLORÍSTICA DA RESTINGA DE CAMBURI, VITÓRIA, ES. **Acta bot. bras.** 14(1): 99-111. 2000. [ART 51](#)
- Perovano, T.L. & R. N. Lima. 2003. Dinâmica de ocupação do solo na faixa da Reserva Ecológica de Vila Velha (ES). *Natureza on Line*, 1(1):17-23. [ART 51A](#)
- Pimentel, T, F. & A.G. Silva. 2011. A população de *Gaylussacia brasiliensis* na vegetação arbustiva aberta da Área de Proteção Ambiental de Setiba, Guarapari (ES). **Natureza on Line**, 9(2):76-81. [ART 52](#)
- Pinto-Coelho, R.M & K. Havens. 2015. **Crise nas Águas**. Recóleo Editora. Belo Horizonte, MG. 162 págs. ISBN 978-85-61502-05-8. [ART 53](#)
- Prefeitura Municipal de Vila Velha – PMVV. **Vila Velha em Números: diagnóstico municipal**. Secretaria Municipal de Planejamento e Projetos Estratégicos. 246 págs. [ART 54](#)



- Riguete, J.R., L.T.P. Silva, V. F. Ramalho & A.G. Silva. 2012. A morfologia de fruto na diagnose de espécies do gênero *Clusia* L. ocorrentes no Estado do Espírito Santo. **Natureza on Line** 10(3):126-135. [ART 55](#)
- Riguette, J.R. 2014. Alterações morfo-anatômicas nas folhas que apresentam machas pardas em *Gaylussacia brasilensis*. **Natureza on Line**, 12(2):88-90. [ART 55A](#)
- Rizzini, C.T. 1997. **Tratado de fitogeografia do Brasil: aspectos ecológicos, sociológicos e florísticos**. Rio de Janeiro, Editora Âmbito Cultural. 747p. ART\_56
- Rocha, R.T., A. S. Bruno & A. G. Silva. 2015. O ponto quadrante na descrição da vegetação entre as moitas de uma formação arbustiva aberta inundável numa restinga do Espírito Santo, sudeste do Brasil. **Natureza on line** 13 (2): 56-62. [ART 57](#)
- Rocha, C.F. D. 2000. Biogeografia de répteis de restingas: distribuição, ocorrência e endemismos. In: Esteves, F.A. & L.D. Lacerda [eds] **Ecologia de Restingas e Lagoas Costeiras**. NUPEM/UFRJ, Macaé, Rio de Janeiro, Brasil. Págs 99-116. [ART 58B](#)
- Rocha, C. F. D., M. Van Sluys. 2007. Herpetofauna de Restingas. In: L. B. Nascimento; M. E. Oliveira. (Orgs). **Herpetologia no Brasil II**. 1 ed. Belo Horizonte: Sociedade Brasileira de Herpetologia, 2007, v. 1, p. 44-65. [ART 58A](#)
- Rodrigues, T.M. & M. Simonelli. 2007. Ecologia e conservação de orquídeas em uma floresta de restinga em Linhares, Espírito Santo. **BOL. MUS. BIOL. MELLO LEITÃO (N. SÉR.)** 21:47-56. [ART 59A](#)
- Rodrigues, T.M. & M. Simonelli. 2007. A família Orchidaceae em uma floresta de restinga, Linhares-ES: Ecologia e Conservação. **Revista Brasileira de Biociências**, 5(1):468-470. [ART 59B](#)
- Santana, R.C.M., L.S.L. Vieira, G.A.M. Ribeiro & I.A.M. Nobre. 2016. O uso de tecnologias móveis no ensino de ciência: uma experiência sobre o estudo dos ecossistemas costeiros da mata atlântica sul capixaba. **Revista Ibero-Americana de Estudos em Educação**, 11(4):2234-2244. [ART 60](#)

- Silva, L. A., L. D. Thomaz & V.F. Dutra. 2018. Leguminosae no Parque Natural Municipal de Jacarenema, Vila Velha, Espírito Santo, Brasil. **Iheringia**, 73(3):261-289. [ART 61](#)
- Silva, L.T.P. & M. Piassi. 2010. Briófitas da formação herbácea inundada do Parque Estadual Paulo César Vinha, Setiba, Espírito Santo, sudeste do Brasil. **Natureza on Line** 8(1):32-39. [ART 62](#)
- Silva, S.M. 2013. **DIAGNÓSTICO DAS RESTINGAS NO BRASIL** Depto. de Botânica – Setor de Ciências Biológicas Universidade Federal do Paraná, CP. 19031 – CEP 81.531 – 990 Curitiba (PR). 30 págs. [ART 63](#)
- Siquara, J.F.C & M. L. Galdino. 2011. **PESQUISA DE PARASITOS CONTAMINANTES EM AREIA DA PRAIA DE PONTA DA FRUTA - VILA VELHA/ES**. “Trabalho de Conclusão de Curso II”, curso de Bacharelado em Farmácia. FACULDADE CATÓLICA SALESIANA DO ESPÍRITO SANTO. 64 págs. [ART 64](#)
- Souza, J. L. M. & F. S. Santos-Filho. 2020. Estudos botânicos nos tabuleiros do Brasil. **Revista Brasileira de Geografia Física**, 13(3):1335-1347. [ART 64C](#)
- Teixeira, J.B., A.C. Lima, F.P. Boechat, R.L. Rodrigues & R.R. Freitas. 2012. Potencialidade social e econômica da pesca e maricultura no Estado do Espírito Santo. **Revista da Gestão Costeira Integrada**, 12(4)569-575. [ART 64B](#).
- Thomaz, L. D. & V.F. Dutra. 2015. Herbário da Universidade Federal do Espírito Santo, Espírito Santo (VIES). **Herbários do Brasil**. **66º Congresso Nacional de Botânica**, 4(6) págs. 324-327. [ART 65](#)
- Thomazi, R.D., R. T. Rocha, M. V. Oliveira, A. S. Bruno & A. G. Silva. 2013. Um panorama da vegetação das restingas do Espírito Santo no contexto do litoral brasileiro. **Natureza on line** 11 (1): 1-6. [ART 66](#)
- Thomazi, R. & A. G. Silva. 2014. Florística, diversidade e estrutura horizontal e vertical de uma área de vegetação arbustiva aberta numa planície arenosa costeira do Espírito Santo, sudeste do Brasil. **Natureza on Line** 12(1):10-18. [ART 67](#)

Valadares, R.T. 2014. **A Família Araceae Juss. nas Restingas do Estado do Espírito Santo**. Dissertação de Mestrado. Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Biologia Evolutiva, Instituto de Biologia, Universidade Federal do Rio de Janeiro. 102 págs. [ART 68](#)

Valadares, R.T., F. B. C. Souza, N. G. D. Castro, A. L. S. S. Peres, S. Z. Schneider & M. L. L. Martins. 2011. Levantamento florístico de um brejo-herbáceo localizado na restinga de Morada do Sol, município de Vila Velha, Espírito Santo, Brasil. **Rodriguésia** 62(4): 827-834. [ART 69](#)

Zambom, O. 2006. **Estudo comparativo dos aspectos florísticos e fitossociológicos das restingas do Espírito Santo e da salinidade no crescimento inicial de *Canavalia rosea* (SW.) DC**. Dissertação de Mestrado. Programa de Pós-Graduação em Biologia Vegetal, Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), Vitória, 129 págs. [ART 70](#)

Vila Velha, 01 de dezembro de 2020

---

RMPC – Meio Ambiente Sustentável  
Todos os direitos reservados.

