



Ministério da
Cultura



Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão

Nova Série

Número 31 - Abril de 2013



Museu de Biologia Prof. Mello Leitão
Santa Teresa

Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão

Nova Série
Número 31 - Abril de 2013

Editor
Luísa Maria Sarmiento Soares (MBML)

Editor convidado para o artigo de peixes
Marcelo Ribeiro de Britto (MN/UFRJ)

Conselho Editorial
Ariane Luna Peixoto (JBRJ)
Celso Oliveira Azevedo (UFES)
Helio de Q. B. Fernandes (MBML)
Hilton Pereira da Silva (UFPA)
Luciana Dias Thomaz (UFES)
Luiz Fernando Loureiro Fernandes (UFES)
Nanuza Luíza Menezes (USP)

Sérgio Lucena Mendes (UFES)
Ulisses Caramaschi (UFRJ)

Assessoria Científica
Bruno Rosado (UERJ)
Carolina Demetrio Ferreira (UFES)
Felipe Ferreira Vander Velden (UFSCar)
José Sávio Leopoldi (UFF)
Lilian Casatti (UNESP)
Lisi Dámaris Pereira Alvarenga (UFPE)
Mariana Machado Saavedra (UFRJ)
Paulo Câmara (UNB)
Sérgio Henrique Borges (FVA)
Weferson Júnio da Graça (UEM)

ENDEREÇO: Museu de Biologia Prof. Mello Leitão
Av. José Ruschi, 4, 29650-000 Santa Teresa, ES - Brasil
Fone/Fax (27) 3259-1182
E-mail: mbml@museu.gov.br
Endereço eletrônico do MBML: www.museudebiologiamelloleitao.gov.br

Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão - Nova Série - n. 1 (1992). - Santa Teresa: Museu de Biologia Prof. Mello Leitão, 1992 -

ISSN 0103-9121

Semestral

Em substituição às séries: Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão - Antropologia, 1953; Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão - Biologia, 1949-1985; Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão - Botânica, 1949-1985; Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão - Divulgação, 1960-1984; Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão - Geologia, 1978; Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão - Proteção à Natureza, 1949-1982; Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão - Zoologia, 1951-1984.

1. Biologia. 2. Botânica. 3. Conservação. 4. Ecologia. 5. Zoologia. I. Instituto Brasileiro de Museus. II. Museu de Biologia Prof. Mello Leitão.

CDU - 504 (05)
574 (05)
581 (05)
591 (05)

CDD21 - 570.05
577.05
580.05
590.05

Esta publicação é indexada pelo *Kew Record of Taxonomic Literature* e pelo *Zoological Record - BIOSIS*.

Distribuído em maio de 2013

EDITORIAL

Prezado Leitor,

A partir deste volume, o Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Nova Série encerra um ciclo e se descortina em uma nova fase, mais dinâmica quanto ao processo de submissão de artigos.

A presente edição traz os últimos artigos submetidos ainda no antigo sistema. Sobre estas contribuições, Maria Otávia Silva Crepaldi e Ariane Luna Peixoto apresentam um artigo sobre florística e a fitossociologia em um fragmento manejado por quilombolas no município de Santa Leopoldina (ES); Luisa Maria Sarmiento Soares e Ronaldo Fernando Martins Pinheiro trazem um interessante texto sobre a ictiofauna da Reserva Biológica Córrego Grande e seu entorno; Mileide de Holanda Formigni e Hilton P. Silva contribuem com uma análise bibliográfica sobre a obra de Augusto Ruschi. E finalmente, José Nilton da Silva, Tomaz Dressendorfer de Novaes e Fernando Moreira Flores trazem o primeiro registro documentado de da ave *Riparia riparia* em Santa Teresa (ES).

Somado ao acesso livre de todos os seus artigos (<http://www.museudebiologiamelloleitao.gov.br/boletim.asp>), o Boletim inaugura um novo sistema de submissão, completamente eletrônico em http://www.boletimmbml.net/boletim/index.php/boletim_mbml.

Com a missão de publicar artigos científicos originais na área de Biodiversidades (Ecologia e Meio Ambiente, Botânica, Oceanografia Biológica e Zoologia), Biogeografia e Etnobiologia, incluindo inventários, revisões e notas taxonômicas, o Boletim conclama a todos os pesquisadores que submetam o resultado de suas pesquisas neste periódico e experimentem a nova plataforma. Um corpo editorial com especialistas de cada uma das áreas supracitadas e um sistema de revisão de duplo anonimato garantem o padrão de qualidade do periódico. Os artigos para as próximas edições do Boletim serão oriundos do novo sistema.

Contamos com suas contribuições e desejamos uma boa leitura.

Marcelo Ribeiro de Britto
Editor convidado volume 31
Editor de área (Zoologia)

CONTEÚDO/CONTENTS

Florística e Fitossociologia em um fragmento manejado por quilombolas em Santa Leopoldina, Espírito Santo, Brasil: ferramentas para restauração no Corredor Central da Mata Atlântica - Floristic and Phytosociology in a fragment handled by <i>quilombolas</i> in Santa Leopoldina, Espírito Santo: tools for restoration in the Central Corridor of the Atlantic Forest	
..... <i>Maria Otávia Silva Crepaldi & Ariane Luna Peixoto</i>	5
A fauna de peixes na REBIO Córrego Grande e seu entorno direto, Espírito Santo, Brasil - The fish fauna in the REBIO Córrego Grande, Espírito Santo, Brasil	
..... <i>Luisa Maria Sarmiento-Soares & Ronaldo Fernando Martins-Pinheiro</i>	25
Conservação Ambiental e Populações Tradicionais: Uma Contribuição à Análise Bibliográfica da Obra de Augusto Ruschi - Environmental Conservation and Traditional Populations: A Contribution to the Bibliographic Analysis of the Works of Augusto Ruschi	
..... <i>Mileide de Holanda Formigni & Hilton P. Silva</i>	59
Primeiro registro documentado de <i>Riparia riparia</i> (Aves: Hirundinidae) no município de Santa Teresa região serrana do estado do Espírito Santo, sudeste do Brasil - The first documented record of <i>Riparia riparia</i> (Aves: Hirundinidae) in Santa Teresa mountainous region of Espírito Santo state, southeastern Brazil ...	
..... <i>José Nilton da Silva, Tomaz Dressendorfer de Novaes & Fernando Moreira Flores</i>	77