

EDITORIAL

Prezado Leitor,

Apresentamos o número 35 do Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão (Nova Série) resultado de contribuições de alta qualidade provenientes de pesquisadores brasileiros e dos esforços contínuos do corpo editorial para o aprimoramento na seleção e apresentação de dados científicos de forma precisa e envolvente. Reforçamos que o Boletim tem uma política de acesso livre e facilitado ao seu conteúdo, contribuindo para a democratização do conhecimento científico. Além disto, a submissão completamente online torna os processos dinâmicos e ágeis, como cada vez mais é necessário no meio acadêmico.

Esta edição é composta de seis contribuições inéditas sendo cinco na área de zoologia e uma na área de botânica. Dois trabalhos na área de zoologia versam sobre a diversidade da ictiofauna em córregos incluídos em duas bacias na região norte e sudoeste do Espírito Santo. Outros dois artigos são sobre aves incluindo aspectos reprodutivos de *Picus aurilentus*, pica-pau-dourado, baseados em um ninho obtido em um remanescente de Mata Atlântica e um relato inédito de frugivoria em beija-flor na região amazônica. Além destes, o uso do espaço em ambientes urbanos é descrito para a anurofauna em Santa Teresa contribuindo para o estudo deste grupo em ambientes alterados. O artigo na área de botânica é representado pela análise da distribuição do gênero *Peperomia* na Área de Proteção Ambiental Mestre Álvaro.

Aproveitando a reunião de mastozoólogos por ocasião do VII Congresso de Mastozoologia, o Boletim Museu Mello Leitão convida os estudiosos em mamíferos nas áreas de ecologia, etnobiologia, taxonomia e biogeografia para compor a nossa próxima edição na qual esperamos dar ênfase a este grupo. Aguardamos suas contribuições.

Uma excelente leitura e aproveitem!

Caroline Cotrim Aires
Editora de área (Mastozoologia)



Ministério da
Cultura



Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão

Nova Série

Número 35 - Julho de 2014



Museu de Biologia Prof. Mello Leitão
Santa Teresa

Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão

Nova Série
Número 35 - Julho de 2014

Editor

Dra. Luísa Maria Sarmiento Soares (MBML)

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

Dra. Carla Simone Pavanelli (NUPELIA)

Dr. Claydson Pinto de Assis Bezerra (UFRJ)

Dra. Diva Maria Borges-Nojosa (U. F. do Ceará)

Dra. Henrique Bastos Rajão Reis (PUC-RJ)

Dr. Mahmoud Nagib Mehanna (UNESP)

Dr. Marcelo de Carvalho Nogueira Kokubum (U.F. de Campina Grande)

Dr. Marcelo Trovó Lopes de Oliveira (USP)

Dra. Mariana Machado Saavedra (UFRJ)

Msc. Ana Galvão Cesar Correia de Araujo (UFRJ)

Msc. Fabio Muller dos Reis de Salles Pupo (Museu Nacional/UFRJ)

Msc. Luiz Fernando Caserta Tencatt (NUPELIA)

Vanessa Gomes Onofre (UFRJ)

Editores de Seção

Biogeografia: Dr. Alexandre Cunha Ribeiro (UFMG)

Biologia Marinha: Dr. Fernando Zaniolo Gibran (U.F. do ABC)

Botânica: Dr. Arno Fritz das Neves Brandes (UFF)

Ecologia: Dra. Giulianna Rondineli Carmassi (UFES)

Entomologia: Dr. Frederico F. Salles e Dra. Elaine Della Giustina (UFES)

Etimologia: Dr. Eraldo Medeiros Costa Neto (UEFS)

Genética: Dr. Paulo Affonso (UESB)

Herpetologia (anfíbios): Dr. Geraldo Jorge Barbosa de Moura (UFRP)

Herpetologia (répteis): Dr. Renato Silveira Bérnils (UFES)

Ictiologia: Dr. Marcelo Ribeiro de Brito (UFRJ)

Ornitologia: Dr. Renato Gaban-Lima (U.F. de Alagoas)

Mastozoologia: Dra. Caroline Cotrim Aires (Universidade de Mogi das Cruzes)

Editoria internacional: Dra. María Dolores Casagrande (Fundación Miguel Lillo)

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@museum.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 (versão impressa)

ISSN 2318-9444 (versão eletrônica)

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 julho de 2014