

EDITORIAL

Prezado Leitor,

Com seus 64 anos, o Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão tem um importante papel na divulgação de pesquisas desenvolvidas no Brasil e mostra que continua inovando e melhorando sua qualidade. Temos a satisfação de anunciar que essa edição foi composta totalmente por artigos enviados pelo novo sistema de submissão on-line, que o torna um periódico com processo de submissão e revisão mais rápido e eficiente. Destacamos também que o Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão (Nova Série) segue a política de acesso livre, ou seja, oferece acesso desonerado e imediato ao seu conteúdo, obedecendo ao princípio de democratização e popularização do conhecimento científico.

Essa edição do Boletim é composta por dois artigos da área da botânica e três artigos da área da zoologia, que destacam a expansão do conhecimento de distribuição de alguns táxons, além de disponibilizarem listas de espécies de determinadas localidades. Um dos artigos da botânica complementa a descrição original de *Aristolochia bahiensis* (Aristolochiaceae), tratando de características morfológicas da flor, do fruto e da semente e amplia a área de distribuição da espécie; o outro artigo traz o levantamento das espécies vegetais de restinga utilizadas numa comunidade de pescadores no litoral norte do Espírito Santo. Dentre os três artigos da zoologia, um revê e expande o conhecimento da distribuição de *Phyllomedusa tetraploidea* Pombal & Haddad, 1992 (Anura: Hylidae); o outro artigo traz o inventário da quiropterofauna do campus da Universidade Federal de Pernambuco; e o último relata pela primeira vez a ocorrência de *Porcellionides pruinosus* (Brandt, 1833) (Oniscidea: Porcellionidae) numa ilha oceânica, ampliando o conhecimento da distribuição dessa espécie.

O corpo editorial do Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão afirma que continuará buscando a melhoria da qualidade desse periódico, através de avaliações criteriosas dos manuscritos pelos pares, e conta com o recebimento de artigos científicos originais no escopo desse periódico.

Esperamos que gostem da leitura.

Arno Fritz das Neves Brandes
Editor de área (Botânica)

Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão

Nova Série
Número 32 - Setembro de 2013

Editor

Dra. Luisa 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 Luiza Menezes (USP)

Sergio Lucena Mendes (UFES)

Ulisses Caramaschi (UFRJ)

Assessoria Científica

Dra. Adriana Quintella Lobão (UFF)

Dr. Marcelo da Costa Souza (UFRJ/MN)

Dr. Délio Pontes Baêta da Costa (UFRJ/MN)

Dr. Victor Goyannes Dill Orrico (UNESP - Campus Rio Claro)

Dr. Célio Ubirajara Magalhães Filho (INPA)

Dr. Aline Staskowian Benetti (MZUSP)

Dr. Emmanuel Duarte Almada (Fundação Helena Antipoff)

Dra. Renata Corrêa Martins (UB)

Dra. Fabiana Pellegrini Caramaschi (UFRJ)

Dra. Caroline Cotrim Aires (MZUSP)

Editores de Seção

Biogeografia: Dr. Alexandre Cunha Ribeiro, Departamento de Biologia e Zoologia, Instituto de Biociências, Universidade Federal de Mato Grosso, Brasil

Biologia Marinha: Dr. Fernando Zaniolo Gibran,

Universidade Federal do ABC (UFABC), Brasil

Botânica: Dr. Arno Fritz das Neves Brandes, Universidade

Federal Fluminense, Niterói, Brasil

Ecologia: Dra. Giuliana Rondineli Carmassi, Universidade

Federal do Espírito Santo, Brasil

Entomologia: Dr. Frederico F. Salles e Dra. Elaine Della

Giustina Soares, Universidade Federal do Espírito Santo,

Centro Universitário Norte do Espírito Santo, Brasil

Etnobiologia: Dr. Eraldo Medeiros Costa Neto, Universidade

Estadual de Feira de Santana, Brasil

Genética: Dr. Paulo Affonso, Universidade Estadual do

Sudoeste da Bahia, Brasil

Zoologia: Dr. Marcelo Ribeiro de Britto, UFRJ - Museu

Nacional, Brasil

Artigos em espanhol: Dra. Maria Dolores Casagrande,

Instituto de Herpetologia Fundación Miguel Lillo CONICET,

Argentina

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 setembro de 2013