

EDITORIAL

Prezado Leitor,

Dando continuidade ao processo de consolidação do Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão (Nova Série), apresentamos o número 34, reiterando o esforço conjunto de seu corpo editorial em trazer à comunidade científica um periódico que busca, cada vez mais, aperfeiçoar sua qualidade por meio de avaliações justas dos manuscritos submetidos.

A presente edição traz seis contribuições inéditas, sendo duas na área da etnobotânica, duas na área da botânica e duas na área da zoologia. Sobre estas contribuições, Reinaldo Lucena e sua equipe discorrem acerca dos conhecimentos locais e formas de uso de plantas da Caatinga do Estado da Paraíba (Conhecimento e uso da vegetação nativa da Caatinga em uma comunidade rural da Paraíba, Nordeste do Brasil; Ethnobotanical study of useful vegetal species in two rural communities in the semi-arid region of Paraíba state (Northeastern Brazil)). Os artigos da área de botânica fazem referência à 1) estrutura e composição florística de um trecho de Mata Atlântica com pau-brasil (*Caesalpinia echinata* Lam.), escrito por Valderes Bento Sarnaglia Junior *et al.*; 2) revisão da lista de espécies arbóreas do inventário de Thomaz & Monteiro (1997) na Estação Biológica de Santa Lúcia, escrito por Felipe Zamborlini Saite. Com relação aos artigos na área de zoologia, estes descrevem aspectos de história natural e ecologia de duas espécies de anuros. No primeiro, Rodrigo Barbosa Ferreira apresenta observações sobre história natural de *Zachaeus carvalhoi* Izecksohn, 1983 “1982” (Amphibia: Anura: Cycloramphidae), enquanto Marcio Mageski *et.al.* discutem acerca do hábito bromelígena de *Dendropsophus haddadi* (Anura: Hylidae) em ambiente de Mata Atlântica no sudeste do Brasil.

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, o qual é feito através de um sistema completamente *online*.

Contamos com suas contribuições e desejamos uma boa leitura.

Eraldo Medeiros Costa Neto
Editor de área (Etnobiologia)

Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão

Nova Série
Número 34 - Abril de 2014

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 (Universidade Federal Fluminense)

Dra. Ana Carolina Calijorne Lourenço (

Dr. Didac Santos Fita (El Colegio de La Frontera Sur)

Dr. Emmanuel Duarte Almada (Fundação Helena Antipoff)

Dra Márcia Fervez Renner (Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul)

Dra. Miriam Cristina Alvarez Pereira (Universidade Federal do Espírito Santo)

Dra. Natalia Macedo Ivanauskas (Instituto Florestal do

Estado de São Paulo)

Msc. Cássia Tatiana da Silva Andrade (Universidade Estadual de Feira de Santana)

Msc. Eduardo Magalhães Borges Prata (Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia)

Msc. Mariane Targino Rocha (Universidade de São Paulo)

Editores de Seção

Biogeografia: Dr. Alexandre Cunha Ribeiro (UFMG)

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

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

Ecologia: Dra. Giuliana Rondineli Carmassi (UFES)

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

Etnobiologia: 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 Bérnills (UFES)

Ictiologia: Dr. Marcelo Ribeiro de Brito (UFRJ)

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

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

Editoria internacional: Dra. Maria 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@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 (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 abril de 2014