



LISTA DOS REVISORES PARA O VOLUME 17, N^{OS} 1 E 2

LIST OF REVIEWERS FOR VOLUME 17, N^{RS} 1 AND 2

A Equipe Editorial da Revista de Biologia Neotropical agradece aos seguintes revisores pela assistência nos manuscritos considerados para a publicação no volume 17, n^{os} 1 e 2

The Editorial Team of the Journal of Neotropical Biology is thankful to the following reviewers of the kind assistance with the manuscripts considered for publication in the volume 17, n^{rs} 1 and 2

André Vito Scatigna - Universidade de São Paulo - Brasil

Antonio Rossano Mendes Pontes - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - Brasil

Augusto Francener Nogueira Gonzaga - Faculdade de Goiana - Brasil

Cátia Lira do Amaral - Universidade Estadual de Goiás - Brasil

Clarissa Souza Gomes da Fontoura - University of Michigan - Estados Unidos da América

Cristian Bulboa - Universidad Andrés Bello - Colômbia

Daniela Cristina Zappi - Universidade de Brasília - Brasil

Daniela da Silva Castiglioni - Universidade Federal de Santa Maria - Brasil

Danielle Katharine Petsch - Universidade Estadual de Maringá - Brasil

Domingos Manuel Mendes Lopes - Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Portugal

Flávio Henrique Ragonha - Universidade Estadual de Maringá - Brasil

Flávio Kulaif Ubaid - Fundação Pró-Natureza - Brasil

Frederico Augusto Guimarães Guilherme - Universidade Federal de Jataí - Brasil

Grêniel Mota da Costa - Universidade Federal do Recôncavo da Bahia - Brasil

Hélder Nagai Consolaro - Universidade Federal de Catalão - Brasil

Ina de Souza Nogueira - Universidade Federal de Goiás - Brasil

Islaine Azevedo - Universidade Estadual de Montes Claros - Brasil

Jairo Fernando Pereira Linhares - Universidade Estadual do Maranhão - Brasil

Jascieli Carla Bortolini - Universidade Federal de Goiás - Brasil

Jhibran Ferral Piña - Instituto Nacional de Investigaciones Forestales Agricolas y Pecuarias - México

João Renato Stehmann - Universidade Federal de Minas Gerais - Brasil

João Vitor Campos e Silva - Projeto Médio Juruá - Brasil

José Fernando de Sousa Lima - Universidade Federal do Tocantins - Brasil

José Manuel Moutinho Pereira - Universidade de Trás-o-Montes e Alto Douro - Portugal

Josimara Nolasco Rondon - Universidade Católica Dom Bosco - Brasil

Julio Grandez-Rios - Instituto de Pesquisa da Amazônia Peruana - Peru

Karina Dias da Silva - Universidade Federal do Pará - Brasil

Leandro Julian Martinez Tosar - Universidad de Buenos Aires - Argentina

Leandro Maracahipes - Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia - Brasil

Luzia Francisca Souza - Universidade Federal de Jataí - Brasil

Márcio Lacerda Lopes Martins - Universidade Federal do Recôncavo da Bahia - Brasil

Marcus Vinicius Brandão de Oliveira - Universidade de São Paulo - Brasil

Margarida Maria Correia Marques - Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Portugal

Maria Ana Farinaccio - Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - Brasil

Maria das Dores Magalhães Veloso - Universidade Estadual de Montes Claros - Brasil

Mario Arthur Favretto - Universidade Federal de Santa Catarina - Brasil

Mario Jose Fonseca Thome de Souza - Universidade Federal de Sergipe - Brasil

Nádia Aparecida Bérgamo - Universidade Federal de Goiás - Brasil

Patricia Luz Ribeiro - Universidade Federal do Recôncavo da Bahia - Brasil

Paulo Antonio Silva - Universidade do Oeste Paulista - Brasil

Ruth Castillo - Universidad Industrial de Santander - Colômbia

Sandra Cristo - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - Brasil

Sheyla Couceiro - Universidade Federal do Oeste do Pará - Brasil

Solange Xavier dos Santos - Universidade Estadual de Goiás - Brasil

Taise Miranda Lopes - Universidade Estadual de Maringá - Brasil

Tomás Aquino Portes e Castro - Universidade Federal de Goiás - Brasil

Ubirajara Fernandes - Universidade Estadual de Maringá - Brasil

Vinicio Sobrinho Richardi - Universidade Federal do Paraná - Brasil

Walter Dias Junior - Universidade Estadual de Goiás - Brasil

Yeisson Gutiérrez López - Centro de Bioinformática y Biología Computacional de Colombia - Colômbia