

São Luís, 12 de Dezembro de 2013.

Ilmo. Sr.
Dr. Diogo Loretto
Editor Chefe da Revista Oecologia Australis

Assunto: SUBMISSÃO DE MANUSCRITO PARA AVALIAÇÃO

Título: **Composição florística utilizada por *Melipona fasciculata* (Hymenoptera: Apidae: Meliponini) em uma área de Floresta Amazônica: uma ferramenta para meliponicultores da região da Baixada Maranhense, Brasil**

Palavras-chave: Anteras poricidas; Calendário apícola; Pólen; Tiúba.

Autores: GRACY CHRISLEY ALENCAR CARVALHO¹, MONIQUE HELLEN MARTINS RIBEIRO BARROS¹, ANA CAROLINA ALVES MALHEIROS ARAÚJO¹, MARCELA DE MATOS BARBOSA², FABIANA DOS SANTOS OLIVEIRA³ e PATRÍCIA MAIA CORREIA DE ALBUQUERQUE²

¹Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação, Universidade Federal do Maranhão, São Luís, Brazil, ²Laboratório de Estudos sobre Abelhas, Universidade Federal do Maranhão, São Luís, Brazil, ³Programa de Pós-Graduação da Rede BIONORTE, Universidade Federal do Maranhão, São Luís, Brazil.

*Autor correspondente: Email: gracychrisley@gmail.com Fone: (98) 3272-8544

Sugestão de revisores:

Andre Rodrigo Rech - Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Biologia. E-mail: andrerodrigorech@gmail.com

Francisco Plácido Magalhães Oliveira - Universidade Federal do Pará, Campus de Altamira. E-mail: placido@ufpa.br

Giorgio Cristino Venturieri - Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Centro de Pesquisa Agroflorestal da Amazônia Oriental, Embrapa Amazônia Oriental. E-mail: gventurieri@gmail.com

Léa Maria Medeiros Carreira - Museu Paraense Emílio Goeldi, Departamento de Botânica. E-mail: lea@museu-goeldi.br

Maria Lúcia Absy - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Coordenação de Pesquisas em Botânica. E-mail: lucia.absy@gmail.com

Prezado Editor,

Nós, **Gracy Chrisley Alencar Carvalho, Monique Hellen Martins Ribeiro Barros, Ana Carolina Alves Malheiros Araújo, Marcela de Matos Barbosa, Fabiana dos Santos Oliveira e Patrícia Maia Correia de Albuquerque** estamos submetendo o manuscrito “**Composição florística utilizada por *Melipona fasciculata* (Hymenoptera: Apidae: Meliponini) em uma área de Floresta Amazônica: uma ferramenta para meliponicultores da região da Baixada Maranhense, Brasil**” para avaliação e possível publicação na *Oecologia Australis*.

Declaramos que o artigo é original e não se encontra sob análise em qualquer outro veículo de comunicação científica ou se quer tenha sido publicado em outro periódico científico de forma total ou parcial. Atestamos também que os autores citados no artigo participaram da concepção,

realização ou dos experimentos que resultaram no mesmo. E que todos os autores, leram e aprovaram esta versão final.

Por fim, declaramos também que não temos nenhum conflito de interesse com o tema abordado e que nossa Universidade, a Universidade Federal do Maranhão-UFMA, está de acordo com esta submissão.

Atenciosamente,

Gracy Chrisley Alencar Carvalho

Gracy Chrisley Alencar Carvalho

Monique Hellen Martins Ribeiro Barros

Monique Hellen Martins Ribeiro Barros

Ana Carolina Alves Malheiros Araújo

Ana Carolina Alves Malheiros Araújo

Marcela de Matos Barbosa

Marcela de Matos Barbosa

Fabiana dos Santos Oliveira

Fabiana dos Santos Oliveira

Patrícia M. C. Albuquerque

Patrícia Maia Correia de Albuquerque