

Ilhéus, 14 de novembro de 2016.

Dra. Natalie Olifiers,

Editora da revista Oecologia Australis.

Cara Dra. Natalie,

Envio com esta carta o manuscrito intitulado “Primeira avaliação do status de conservação dos mamíferos do estado da Bahia, Brasil”, o qual submeto como artigo original a ser considerado para publicação na revista Oecologia Australis. Todos os autores concordam com o conteúdo do manuscrito e com sua submissão para esta revista. O manuscrito nunca foi publicado, não foi e nem será submetido para publicação em outra revista antes da decisão final pela Oecologia Australis.

Listas de espécies ameaçadas identificam *taxa* com real ou potencial risco de extinção, embasando a tomada de decisões e a formulação de políticas públicas em conservação. O manuscrito submetido descreve o processo de avaliação de mamíferos ameaçados de extinção na Bahia, realizado entre 2013 e 2014, e seus principais resultados; desenvolve uma análise das principais ameaças aos mamíferos, das lacunas de conhecimento, da presença de espécies ameaçadas nas Unidades de Conservação do estado e da inclusão das mesmas em Planos de Ação Nacional. O processo conduzido em 2013-2014 foi parte da primeira avaliação da fauna e flora ameaçada de extinção na Bahia, cujos resultados não foram publicados pelo Estado. Ressalto, no entanto, que a submissão deste manuscrito para publicação em um periódico científico é de conhecimento e ciência da Secretaria de Meio Ambiente da Bahia e do Instituto Driades, instituições responsáveis pela realização da avaliação.

Acredito que o manuscrito é de interesse para um público amplo de leitores da revista Oecologia Australis, incluindo pesquisadores, estudantes e gestores públicos interessados nos temas: Biologia da Conservação, Manejo de Espécies e Manejo Ambiental.

Como revisores sugiro:

- Dr. Adriano G. Chiarello - Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFLCRB/USP) - bradypus@ffclrp.usp.br
- Dr. Adriano P. Paglia - Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) - apaglia@icb.ufmg.br
- Dr. Kevin Flesher - Reserva Ecológica da Michelin - kevinmflesher@yahoo.com.br
- Dra. Leonora Pires Costa - Universidade Federal do Espírito Santo (UFES) - leonoracosta@yahoo.com
- Dra. Maria Cecília Martins Kierulff - Centro Universitário Norte do Espírito Santo (UFES) - ceciliakierulff@gmail.com

Agradeço por considerar este artigo para revisão na revista Oecologia australis e aguardo retorno em futuro próximo.

Atenciosamente,


Camila Righetto Cassano

Departamento de Ciências Biológicas, Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)

Rodovia Jorge Amado, km16 /Salobrinho, Ilhéus, Bahia, Brasil, CEP: 45662-900

Email: crc.uesc@gmail.com

Assinatura coautores:



Juliana Monteiro de Almeida-Rocha



Martín R. Alvarez



Christine Steiner São Bernardo



Gledson Vigiano Bianconi



Sofia Campiolo



Claudia B. Campos



Daniel Danilewicz



Fábio C. Falcão



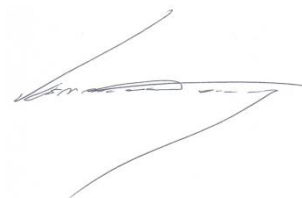
Felipe Vélez García



Gastón A. Fernandez Giné



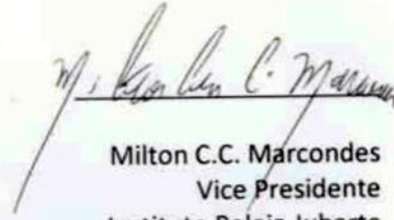
Carlos Eduardo Guidorizzi



Leandro Jerusalinsky



Yvonnick Le Pendu



Milton C.C. Marcondes
Vice Presidente
Instituto Baleia Jubarte



Vanessa Lazaro Melo



Fabiana Rocha Mendes



Michel Miretzki



Leonardo Gomes Neves



Leonardo C. Oliveira



Alex Ramos Pereira



Kena Ferrari Moreira da Silva



Maria do Socorro Reis



Kristel M. De Vleeschouwer



Emerson M. Vieira



Gil E. Jack Ximenes