Prezada Dra. Camila dos Santos de Barros,

Editora Chefe

Oecologia Australis

Estou submetendo o manuscrito intitulado “Novos registros de ocorrência do lobo-guará *Chrysocyon brachyurus*, Illiger, 1815 (Carnivora, Canidae), para o bioma amazônico”, para que seja considerado para publicação como “Short communication” no periódico *Oecologia Australis*. O manuscrito é de autoria de Odair Diogo da Silva, Larissa Gabriela Araujo Goebel, Marco Rodrigo de Sousa, Almério Câmara Gusmão, Thatiane Martins da Costa, Anamélia de Souza Jesus e Thiago Cavalcante, respectivamente.

Nesse trabalho, notificamos a ocorrência do lobo-guará para áreas limítrofes de sua distribuiçãono bioma amazônico, incluindo registros além da extensão de ocorrência prevista pela IUCN. Nós discutimos os fatores que podem estar direcionando o avanço dessa espécie para biomas estranhos à sua ocorrência natural, assim como as possíveis ameaças encontradas nessa nova área de ocupação.

#### Este manuscrito é um estudo original e não está sendo considerado para publicação em nenhum outro lugar enquanto considerado neste periódico. Todos os co-autores viram e aprovaram o presente manuscrito. Declaramos não haver conflitos de interesse. Todas as fontes de financiamento foram reconhecidas na seção de agradecimentos, e o estudo atende às diretrizes nacionais e institucionais apropriadas no Brasil.

#### Por fim, o texto foi preparado segundo as normas do periódico, e sugerimos os seguintes potenciais revisores: Lucas Gonçalves da Silva (Universidade Federal Rural de Pernambuco – UFRPE, Departamento de Biologia, Rua Dom Manoel de Medeiros, s/n, Dois Irmãos, 52171-900 - Recife, PE – Brasil - Telefone: (81) 3320.6300 – E-mail: [lucas\_gonc@yahoo.com.br](mailto:lucas_gonc@yahoo.com.br)); Gustavo Rodrigues Canale (Universidade Federal de Mato Grosso, Campus Sinop - Instituto de Ciências Naturais, Humanas e Sociais. Avenida Alexandre Ferronato,1200, Setor Industrial, 78557267 - Sinop, MT – Brasil - Telefone: (66) 35311663 – E-mail: [g.canale@cantab.net](mailto:g.canale@cantab.net)); Celso Costa Santos Júnior (Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Reserva Biológica do Guaporé. Avenida 05 de Maio, nº 1028, Setor 02, 76937000 - Costa Marques, RO – Brasil - Telefone: (69) 36513782 – E-mail: [cjcostaj@yahoo.com.br](mailto:cjcostaj@yahoo.com.br)); Rogério Cunha de Paula (Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Centro Nacional de Pesquisas e Conservação de Mamíferos Carnívoros., Estrada Municipal Hisaichi Takebayashi, 8600, Itapetininga, 12952011 - Atibaia, SP – Brasil - Telefone: (11) 44164369 – E-mail: [rogercunha@gmail.com](mailto:rogercunha@gmail.com)); José Carlos Motta-Junior (Universidade de São Paulo, Instituto de Biociências, Departamento de Ecologia Geral. Rua do Matão, Trav. 14, N. 321, Cidade Universitária05508-090 - São Paulo, SP – Brasil - Telefone: (11) 30917606 – E-mail: [mottajr@ib.usp.br](mailto:mottajr@ib.usp.br)); Cecília Bueno (Universidade Veiga de Almeida, Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão Stricto Sensu, Rua Ibituruna, 108 – Maracanã,20271-020 – Rio de Janeiro – RJ - Tel.: (21) 2574-8834 e 2574-8871 - E-mail: [cecilia.bueno@uva.br](mailto:cecilia.bueno@uva.br)).

#### Por favor, entrar em contato caso haja algum problema ao abrir os arquivos em anexo, ou se precisar de informações adicionais.

#### Atenciosamente,

#### Thiago Cavalcante (thiagocav.ferreira@gmail.com), 31 de dezembro de 2019