

## **COVER LETTER**

**Dra. Camila dos Santos de Barros**

Editora-chefe do Jornal Oecologia Australis

Instituto de Biologia

Universidade Federal do Rio de Janeiro, 21941-599, Rio de Janeiro, RJ, Brasil

16 de julho de 2021

Prezada Dra. Barros,

Em conjunto com minhas coautoras, estou submetendo o manuscrito intitulado “Revisão do desenvolvimento direto em anuros: A evolução de uma estratégia reprodutiva” para a consideração de publicação no Jornal Oecologia Australis.

Nós acreditamos que este manuscrito possui grande importância científica e está adequado para publicação no Oecologia Australis, uma vez que apresentamos uma vasta revisão bibliográfica sobre o desenvolvimento direto em anuros, focando principalmente nas pressões seletivas para a evolução desta forma de desenvolvimento. Nós salientamos a importância do conhecimento deste tema, uma vez que pode trazer considerações importantes para o entendimento das diferentes estratégias reprodutivas dos anfíbios, bem como fundamentar discussões relevantes a respeito das pressões ecológicas que possibilitaram a saída da reprodução de um ambiente aquático e, conseqüentemente, a conquista do ambiente terrestre.

Nós certificamos que este manuscrito não foi previamente publicado ou está em consideração para publicação em outro periódico. Nós endossamos que todas as fontes consultadas e utilizadas foram devidamente citadas. Também declaramos que os autores não possuem quaisquer conflito de interesses e que todos estão de acordo com a submissão do manuscrito para o Jornal Oecologia Australis e cientes dos custos do processo.

Por fim, indicamos os cinco seguintes *referees* independentes:

**Dr. Célio F. B. Haddad** – Universidade Estadual Paulista

E-mail: haddad@rc.unesp.br

**Dra. Cynthia P. A. Prado** – Universidade Estadual Paulista

E-mail: cpap@rc.unesp.br

**Dr. Ivan Sazima** – Universidade Estadual de Campinas

E-mail: isazima@gmail.com

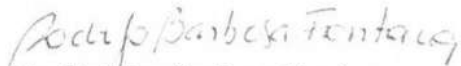
**Dr. José P. Pombal Jr.** – Universidade Federal do Rio de Janeiro

E-mail: pombal@acd.ufrj.br

**Dra. Sonia Z. Cechin** – Universidade Federal de Santa Maria

E-mail: soniacechin@gmail.com

Cordialmente,



**Me. Rodrigo Barbosa Fontana**

Laboratório de Ecologia de Populações e Comunidades

Departamento de Ecologia, Instituto de Biociências

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, RS, Brasil



**Dra. Camila Both**

Departamento Interdisciplinar, Ceclimar

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Campus Litoral Norte, Imbé, RS, Brasil



**Dra. Sandra Maria Hartz**

Laboratório de Ecologia de Populações e Comunidades

Departamento de Ecologia, Instituto de Biociências

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, RS, Brasil