

Maringá, Fevereiro de 2016

**Prezados Editores,**

Encaminhamos o manuscrito intitulado "ECOLOGIA DO ICTIOPLÂNCTON: UMA ABORDAGEM CIENCIOMÉTRICA" elaborado por Priscilla Ramos Cruz (MSc), Igor de Paiva Affonso (PhD) e Luiz Carlos Gomes (PhD), para apreciação do corpo editorial da *Oecologia Australis*. Acreditamos que esse manuscrito desenvolva um tema de interesse atual e com relevância ecológica, e que portanto seja adequado para publicação na seção de Revisão.

Declaramos que o presente estudo não foi publicado em qualquer outro veículo de informação científica, e tampouco foi submetido para outro periódico. Concordamos com as regras apresentadas e sugerimos os seguintes revisores:

Dr. William Severi  
Universidade Federal Rural de Pernambuco, Departamento de Pesca, Laboratório de Ictiologia. Av. Dom Manoel de Medeiros, 68  
52171900 - Recife, PE - Brasil  
wseveri@depaq.ufrpe.br

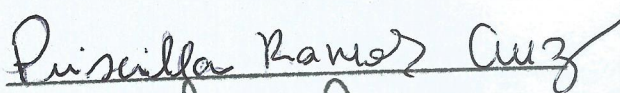
Dra. Maria Elisabeth de Araújo  
Universidade Federal de Pernambuco, Centro de Tecnologia, Departamento de Oceanografia. AV. ARQUITETURA, S/N.  
50740-550 - Recife, PE - Brasil  
elisabeth.araujo@ufpe.br

Dr. Hugo José Message  
Universidade Estadual de Maringá, Centro de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia. Av. Colombo, 5790,  
87020-900 - Maringá, PR - Brasil  
hugomessage@yahoo.com.br

Dr. Rômulo Diego de Lima Behrend  
Centro Universitário de Maringá (UniCesumar)  
Av. Guedner, 1610  
87750-900 - Maringá, PR - Brasil  
romulobehrend@yahoo.com.br

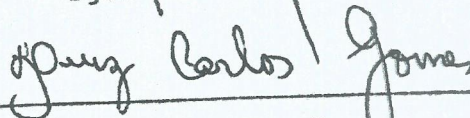
Dra. Natália Lacerda dos Santos  
Universidade Estadual de Maringá, Centro de Ciências Biológicas, Departamento de Biologia. Av. Colombo, 5790,  
87020-900 - Maringá, PR - Brasil  
natalia.ictio@gmail.com.br

Atenciosamente,



Priscilla Ramos Cruz

  
Igor de Paiva Affonso



Luiz Carlos Gomes