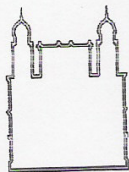


Ministério da Saúde
Fundação Oswaldo Cruz



FIOCRUZ

INSTITUTO OSWALDO CRUZ
LABORATÓRIO DE BIOLOGIA E
PARASITOLOGIA DE MAMÍFEROS
SILVESTRES RESERVATÓRIOS
Av. Brasil, 4365 - Caixa Postal 926
Rio de Janeiro -21040-360
Tel/Fax:(00-55-21) 2562-1253

Rio de Janeiro, 19 de março de 2010.

Oecologia Brasiliensis
A/C dos Editores da revista

Prezada Dra. Claudia Codeço

Segue em anexo artigo intitulado "Uma revisão sobre a participação do rato d'água *Nectomys squamipes* na dinâmica de transmissão da esquistossomose mansônica: um estudo multidisciplinar de longo prazo em uma área endêmica", de autoria de Rosana Gentile, Sócrates Fraga da Costa Neto e Paulo Sérgio D'Andrea, a ser submetido para apreciação na revista *Oecologia Brasiliensis* no volume temático sobre Interações ecológicas e dinâmica de doenças.

Declaramos que este artigo não foi submetido nem está publicado em outro periódico. Todos os autores signatários concordam com esta publicação. Acrescentamos também que os resultados dos estudos utilizados para a elaboração desta revisão já estão publicados.

Desde já agradecemos pela atenção e aguardamos parecer.

Atenciosamente

Rosana Gentile (autora correspondente)

Sócrates Fraga da Costa Neto

Paulo Sérgio D'Andrea

Laboratório de Biologia e Parasitologia de Mamíferos Silvestres Reservatórios
Fundação Oswaldo Cruz - Instituto Oswaldo Cruz
Av. Brasil 4365, CP 926, Cep: 21040-360, Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Tel / Fax: +55 (21) 25621253.