Carta de Apresentação do Artigo

1**) Título do artigo:** Avaliação do desenvolvimento sustentável da Região Metropolitana de Belém: os desafios na aplicação de um sistema de índices de sustentabilidade urbana

**Nome do Autor Correspondente:** Fabiana da Silva Pereira

**Autor 1**

**Nome completo (Primeiro, meio, e sobrenome):** Fabiana da Silva Pereira

**Abreviação como deve ser citado:** Pereira, F. S.

**E-mail:** ambiental.fabiana@hotmail.com

**Universidade / Instituição (nome completo e sigla):** Universidade Federal do Pará

**Cidade:** Belém

**Estado:** Pará

**País:** Brasil

**Departamento (Divisão na instituição**): Programa de Pós-graduação em Ciências Ambientais - PPGCA

**Resumo da Biografia:**

Possui graduação em Engenharia Ambiental e Energias Renováveis pela Universidade Federal Rural da Amazônia (2014). Atualmente é mestranda do curso de Pós-Graduação em Ciências Ambientais do convênio entre a Universidade Federal do Pará, Museu Paraense Emílio Goeldi e Embrapa Amazônia Oriental. Participa do GT-Indicadores (Grupo de Trabalho sobre Indicadores de Sustentabilidade), do projeto de pesquisa do INCT Biodiversidade e Uso da Terra na Amazônia. <http://lattes.cnpq.br/2302988398943200>

**Autor 2**

**Nome completo** (**Primeiro meio e sobrenome):** Ima Célia Guimarães Vieira

**Abreviação como deve ser citado:** Vieira, I. C. G.

**E-mail:** ima@museu-goeldi.br

**Universidade / Instituição (nome completo e sigla)**: Museu Paraense Emílio Goeldi- MPEG

**Cidade:** Belém

**Estado:** Pará

**País:** Brasil

**Departamento (Divisão na instituição):** Coordenação de Pesquisa e Pós-Graduação

**Resumo da Biografia**

Possui graduação em Agronomia pela Universidade Federal Rural da Amazônia (1983), mestrado em Genética e Melhoramento de Plantas pela Universidade de São Paulo (1987) e doutorado em Ecologia - University Of Stirling (1996). É pesquisadora titular do Museu Paraense Emilio Goedi, do qual foi diretora na gestão 2005-2009. Participa como docente permanente dos cursos de Mestrado e Doutorado em Ciências Ambientais da UFPA-MPEG-EMBRAPA e do curso de Mestrado em Botânica da UFRA. Tem participado de inúmeras redes temáticas de pesquisa que envolvem estudos ecológicos sobre a Amazônia e coordena o INCT Biodiversidade e Uso da Terra na Amazônia. Participa de inúmeras comissões científicas e de políticas públicas e é membro do Conselho Curador da Empresa Brasil de Comunicação-EBC desde 2009. <http://lattes.cnpq.br/3761418169454490>

**Classificação do Assunto:** Indicadores Ambientais, Ciências Ambientais, Indicadores de Sustentabilidade.

**Agradecimentos:**

Este é artigo é parte de uma dissertação de Mestrado Interinstitucional em Ciências Ambientais do Programa de Pós Graduação em Ciências Ambientais do convênio entre a Universidade Federal do Pará, Museu Paraense Emílio Goeldi e Embrapa Amazônia Oriental. Os autores agradecem o apoio financeiro do INCT/ Biodiversidade e Uso da Terra na Amazônia (CNPq n. 574008/2008-0), à Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – Capes, à concessão da bolsa de estudo (Mestrado) à primeira autora; ao CNPq a bolsa de produtividade de ICGV (CNPq n. 306368/2013-7).

**Declaração:**

Como o autor correspondente, Fabiana da Silva Pereira, eu li todas as instruções de envio e sou responsável pela informação inserida no processo de submissão. Eu asseguro que a contribuição é original e inédita, e não está sendo avaliada para publicação por outra revista e que não será retirada do processo editorial, até decisão final da administração da revista.

**Importância da submissão:**

Este artigo tem como objetivo avaliar a sustentabilidade em um contexto urbano/ metropolitano na Amazônia. A Amazônia possui alta taxa de urbanização e pouco se discute sobre questões de sustentabilidade urbana da região. Neste artigo, estudamos a região metropolitana de Belém- RMB a mais importante da Amazônia em termos de serviços e uma dos maiores PIBs do estado do Pará. Mesmo assim, essa metrópole apresenta baixos índices de desenvolvimento, quando comparados aos do restante do país. Assim, avaliar a RMB através de índices de sustentabilidade, é fundamental em um contexto histórico-cultural no processo de ocupação da Amazônia. Os resultados nele obtidos poderão servir de base para o direcionamento de ações e prioridades na formulação de políticas públicas. Logo, a sua apresentação é de grande contribuição para a ciência e sociedade de modo geral. Além disso, contribui para compreender melhor os efeitos dessa nova dinâmica de ocupação que vem ocorrendo na Amazônia nessas últimas décadas, uma região que tem uma importância ecológica não só regional, como internacional.

**Declaração de "inexistência de interesses financeiros na publicação":**

Os autores desse artigo, Fabiana da Silva Pereira e Ima Célia Guimarães Vieira, não têm nenhum interesse financeiro que possa comprometer a integridade da publicação.

**Sugestão de revisores:**

## Dr. Gesinaldo Ataíde Cândido, Doutorado em Engenharia de Produção pela Universidade Federal de Santa Catarina. E-mail: gacandido@uol.com.br. <http://lattes.cnpq.br/2771934125977891>

## Dra. Maria de Fátima Martins. Doutorado em Recursos Naturais pela Universidade Federal de Campina Grande. E-mail: fatimamartins2005@gmail.com. <http://lattes.cnpq.br/5764682036707991>

## Dra. Tania Moreira Braga. Doutorado em Economia Aplicada pela Universidade Estadual de Campinas. E-mail: tania@cedeplar.ufmg.br/ taniabrg@uol.com.br. <http://lattes.cnpq.br/9829646932229746>

* Dr Sergio Rivero. Doutorado em Desenvolvimento Sustentável do Trópico Úmido pela Universidade Federal do Pará. E-mail: sergiolmrivero@gmail.com. [**http://lattes.cnpq.br/6692406360344209**](http://lattes.cnpq.br/6692406360344209)

**Declaração:**

Declaro que, Fabiana da Silva Pereira, é a autora correspondente que fornece as informações em nome dos outros autores.