

**Linha de Pesquisa:**

a) Bases ecológicas para a conservação de ecossistemas terrestres e aquáticos a partir de sensoriamento remoto e geoprocessamento. b) Epidemiologia paisagística a partir de sensoriamento remoto e geoprocessamento.

**AUXÍLIOS VIGENTE:**

Coordenando o projeto “Há contaminação por metais pesados no meio abiótico (água e sedimento) refletindo no meio biótico (plâncton, macrófitas aquáticas e organismos zoobentônicos) no reservatório Paiva Castro (São Paulo-Brasil)?: aplicações da Diretiva Quadro da Água” (Processo FAPESP # 2009/16652-1, vigência de 01/08/2010 a 31/01/2013).

a) Bases ecológicas para a conservação de ecossistemas terrestres e aquáticos a partir de sensoriamento remoto e geoprocessamento.

b) Epidemiologia paisagística a partir de sensoriamento remoto e geoprocessamento.

**Auxílio Vigente:**

Coordenadora do Convênio IB/USP e JAXA (Japan Aerospace Exploration Agency) validade de março de 2013 a março de 2016. 4th ALOS Research Announcement, PI Number: 1462 -  
Research Title: The landscape effects on water quality parameters: understanding relationships to improve water resources management planning within the São Paulo City Green Belt Biosphere Reserve – Brazil.