



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS

Projeto de Tese

A dinâmica de transmissão da malária e as transformações no comportamento da mobilidade populacional

Jaidson Nandi Becker

Orientadores: Prof. Dr. Miguel V. Monteiro

Prof. Dra. Maria Isabel S. Escada

Eu vou estudar...



Os padrões espaciais de transmissão da malária e os comportamentos de mobilidade populacional.



- Ocupação do solo.
- Exploração dos recursos naturais.
- Características sociais e culturais.
- **Mobilidade populacional.**



- Migrações permanentes.
- Migrações sazonais.
- Mobilidade pendular.

Porque eu quero descobrir...



Se os novos comportamentos da mobilidade populacional têm alterado os padrões espaciais de transmissão da malária.

Para mostrar...



Que atualmente a mobilidade populacional pendular é um forte determinante da dinâmica de transmissão da malária e que novas abordagens no controle da doença devem ser consideradas.

Problema:



Os novos comportamentos da mobilidade populacional têm alterado os padrões espaciais de transmissão da malária?

Hipótese:



As migrações sazonais, principalmente a mobilidade pendular, tornaram-se fortes determinantes da transmissão da malária em defasagem das migrações permanentes.