

A PERCEPÇÃO GEOGRÁFICA DE DESLIZAMENTOS DE ENCOSTAS NO BAIRRO VILA SÃO GERALDO EM SÃO JOSÉ DOS CAMPOS - SP.

Camila Leite Ferreira¹, Gabriele Santos Affonso², Guilherme Silva Costa³, Artur Rosa Filho - Orientador

1,2,3,4 - Colégio Técnico Industrial Antônio Teixeira Fernandes -Rua Paraibuna, 75, Centro.

1 – camilal.ferreira@hotmail.com

2 – bielezinha@yahoo.com.br

3 – guilhermes_sjc@hotmail.com

4 – artgeo@uol.com.br

Resumo- Nas últimas décadas, os deslizamentos de encostas têm aumentado consideravelmente, principalmente nos países subdesenvolvidos. Os movimentos gravitacionais de massa são agravados em função da construção de habitações em encostas acentuadas, alterando a paisagem urbana.

O objetivo deste trabalho é realizar um estudo através de uma abordagem perceptiva dos deslizamentos de encostas na Vila São Geraldo, Zona Norte de São José dos Campos - SP.

Além dessa área, São José dos Campos possui outras áreas em situação de risco, muitas delas com habitações precárias. Entende-se que esses bairros configuram-se sob a lógica da urbanização brasileira, como áreas de segregação sócio-espacial, representativas das periferias das cidades brasileiras.

A percepção geográfica dos deslizamentos de encostas no município de São José dos Campos fundamentou-se na procura de respostas humanas ao problema. A abordagem perceptiva dada nessa pesquisa poderá contribuir para adoção de estratégias junto ao poder público municipal, bem como na tomada de consciência das pessoas que moram no bairro aqui estudado sobre os deslizamentos de encostas. Esse estudo partiu do pressuposto de que as pessoas ao morarem em áreas de risco, ficam vulneráveis aos deslizamentos e colocam-se à mercê do acaso e nem a experiência adquirida com os deslizamentos anteriores, não os livra da exposição e das tragédias que um novo deslizamento pode provocar. O fenômeno de intensa urbanização e o agravamento da crise econômica do Brasil tem reduzido as alternativas habitacionais da população de mais baixa renda, que passou a ocupar áreas geologicamente desfavoráveis, sem planejamento e infra-estrutura. Esse quadro tem contribuído para o incremento das situações de risco associadas a processos do meio físico.

Palavras chaves: Percepção, Favelas, Áreas de Risco, Deslizamentos de Encosta

