

Título: Análise de risco a inundação na cidade de Laranjal do Jari, estado do Amapá: compreensão, análise e avaliação para o Ordenamento Territorial.

Professor(a): Celina Marques do Espírito Santo

Resumo: A cidade de Laranjal do Jari, localizada na mesorregião Sul do estado do Amapá sofre, historicamente os efeitos da dinâmica fluvial do rio Jari. Portanto, os objetivos do presente projeto de pesquisa são: Identificar, classificar e analisar os riscos naturais na área urbana da cidade de Laranjal do Jari, bem como a vulnerabilidade social, para posterior adaptação de metodologias de gestão de riscos visando subsidiar o processo de ordenamento territorial. I - Identificar, espacializar e analisar os riscos naturais na área urbana da cidade de Laranjal do Jari; II - Caracterizar de forma integrada o suporte físico da paisagem nas áreas de ocorrência de riscos naturais ao que concerne o relevo, solos, tipos de rochas, drenagem, clima e vegetação na área urbana da cidade Laranjal do Jari; III - Analisar a dinâmica de uso e ocupação do solo nas áreas de ocorrência de riscos naturais da área urbana da cidade de Laranjal do Jari; IV - Analisar a vulnerabilidade social nas áreas de ocorrência de riscos naturais da área urbana da cidade de Laranjal do Jari; e V - Analisar a gestão dos riscos naturais nas políticas setoriais de ordenamento territorial nos instrumentos de planejamento da área urbana da cidade de Laranjal do Jari. Para alcançar os objetivos propostos no seguinte projeto será necessário alcançar as seguintes etapas da metodologia: - Revisão bibliográfica em trabalhos de conclusão de curso; dissertações; artigos em periódicos científicos; livros e documentos oficiais visando a formação de um arcabouço teórico metodológico a partir da leitura, discussões, caracterização da área pesquisada e sistematização de conteúdo sobre as temáticas de riscos naturais, vulnerabilidades; ameaças; e ordenamento territorial; - Trabalhos de campo para observação e registro dos fenômenos. Além disso, através desta etapa será possível aplicar entrevistas com os moradores que se encontram em condições de vulnerabilidade e são afetados pelos fenômenos naturais o que subsidiará a aquisição de dados e a elaboração de uma cartografia participativa a partir da percepção dos afetados; - Visita às instituições oficiais do estado como a defesa civil para aquisição de dados sobre as notificações de desastres. Considera-se que uma metodologia de análise dos riscos naturais está assentada na identificação dos desastres já acontecidos. Portanto, o presente projeto prevê reunir as notificações de desastre feitas à Defesa Civil Nacional pelos gestores públicos dos municípios afetados por fenômenos naturais; - Análise de documentos oficiais como planos diretores, zoneamento ecológico e econômico para identificação da gestão dos riscos a partir de uma matriz de análise de riscos utilizada por Azevedo (2008); Marques (2010) e Espírito Santo (2011).

Nº do Cadastro no Departamento de Pesquisa: 23125.001940/2012-57