

# **GOVERNANÇA TERRITORIAL COM INFRAESTRUTURA DE DADOS GEOESPACIAIS: UMA ANÁLISE DAS AÇÕES ANTRÓPICAS E IMPACTO FLORESTAL EM AURELINO LEAL (BAHIA, BRASIL)**

**Ian Felipe Nascimento, Dr. Fábio dos Santos Massena**

Foi possível constatar mudanças no território de Aurelino Leal-BA em relação a governança florestal, que de 1985 até 2021 houve uma perda significativa por hectares na extensão municipal e impacto o qual vem sendo recorrente por conta da forma como a agropecuária vem utilizando as áreas de cunho a ser preservadas, de forma devastadora. A proposta do estudo é unificar todos os dados levantado na pesquisa sobre governança florestal para tomada de decisão municipal e em conjunto a essa perspectiva criar uma base de infraestrutura de dados para um projeto de base ambiental, monitoramento de fauna e flora e contribuir para o biomas onde o município se insere na Mata Atlântica.

