

EROSIVIDADE DOS SOLOS PREDOMINANTES EM RELAÇÃO AO ASPECTO ESTRUTURAL E CONDIÇÕES CLIMÁTICAS NO LITORAL PARAENSE: CASO DE ESTUDO NA ILHA DE ALGODOAL - PA

Idemê G. Amaral¹
Therezinha X. Bastos²
Ítalo A. de S. Albério³
Tarcísio E. Rodrigues²
Maria Regina F. Möller²

A erosão dos solos é considerada como um dos maiores problemas no manejo dos solos na região amazônica. Um dos aspectos que contribui para tal situação é a complexidade da interação entre solo, clima e vegetação. Além desses fatores, pode-se acrescentar o pequeno número de pesquisas relacionadas com esse aspecto na região, notadamente na faixa litorânea. O presente trabalho mostra as condições predominantes de solo, clima e vegetação da Ilha de Algodoal e uma análise preliminar do potencial climático (térmico, pluviométrico e eólico) nos processos erosivos, como uma forma de recomendar medidas que possam mitigar esta ação climática sobre os solos.

Resumo

¹ -Mestranda do curso de Agronomia da FCAP.

² -EMBRAPA-CPATU

³ -Professor da Faculdade de Ciências Agrárias do Pará.