

AVALIAÇÃO DA SUSTENTABILIDADE DE MOÇAMBIQUE: USO DO MODELO “5 SENSU” (*SEctors SUstainability*)

Autor: Estêvão Salvador Langa

Orientador: Prof. Dr. Biagio Fernando Giannetti

Moçambique é um país dotado de diversos e abundantes recursos naturais com elevado potencial para impulsionar o desenvolvimento do país. Mesmo dotado desses recursos, o país continua sendo o mais pobre da África Austral e situa-se entre os 10 países menos desenvolvidos do mundo, com cerca de 54% da população pobre que depende muito do meio ambiente para a subsistência, o que tem resultado em alta pressão sobre o meio ambiente e degradação ambiental. Avaliar estratégias e alternativas de um desenvolvimento sustentável dependerá do emprego de uma teoria adequada do bem-estar humano e do emprego de métodos contábeis orientados para determinar se o país está em direção a esse objetivo. Este trabalho utiliza o modelo de 5SenSu e a contabilidade ambiental baseada em eMergia para avaliar a sustentabilidade de Moçambique. Também se compara o desempenho econômico, social e ambiental do país com o dos países da África Austral da qual Moçambique faz parte. Os métodos aplicados neste trabalho são uma contribuição e proposta nova na avaliação de sustentabilidade no país.

O presente trabalho foi realizado com apoio da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Brasil (CAPES) - Código de Financiamento 001.

Apoio PROSUP-CAPES