



Incentivo e promoção à pesquisa e inovação no Estado da Bahia

Modalidade: Pôster-Resumo

Eixo: 1

Tema: Avaliação regional de políticas e programas de fomento científico, desenvolvimento tecnológico e inovação.

A ciência, a tecnologia e a inovação, são instrumentos essenciais para o desenvolvimento econômico de um país. Dito isso, é necessário que ocorra a implementação de políticas de CT&I consistentes (MATIAS-PEREIRA, 2013). O Brasil tem avançado nessa área, porém ainda necessita de mais investimento e programas que fomentem a ciência, a tecnologia e a inovação. O Estado da Bahia vem a passos lentos mas progressivos no que se refere ao apoio a pesquisa em tecnologia e inovação. Esta pesquisa tem o objetivo de analisar os programas de fomento e desenvolvimento tecnológico do Estado da Bahia. A pesquisa tem abordagem qualitativa, descritiva e documental. Os resultados da pesquisa revelaram que a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia, vem fomentando no Estado políticas e programas de incentivo a ciência. Um desses incentivos é através do programa “Bahia Inovação” que busca disseminar programas e projetos de apoio nacionais e estaduais que fomentem as principais atividades do Estado, com o objetivo de promover o desenvolvimento da inovação e do empreendedorismo, especialmente para o estímulo à cooperação entre as empresas, as instituições de ensino superior, os centros de pesquisa, organizações não governamentais e o governo. Nessa perspectiva, outro programa de apoio ciência é o “Programa de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico e ao Empreendedorismo”, que visa promover o desenvolvimento de tecnologias no ambiente acadêmico e a disseminação do empreendedorismo na sociedade baiana, buscando o fortalecimento do sistema de inovação no estado da Bahia. Outro programa de destaque é o “Programa de Apoio a Tecnologias Sociais e Ambientais” que tem como objetivo fomentar e disseminar iniciativas direcionadas à promoção do desenvolvimento socioeconômico do Estado, do empreendedorismo social e da diminuição dos impactos das tecnologias sociais ao meio ambiente. Mesmo diante de uma perspectiva de crescimento, ainda se faz necessário mais investimentos.

Palavras-chaves: Inovação. Desenvolvimento. Ciência. Tecnologia.