



# SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA - 2019

Bioeconomia: Diversidade e Riqueza para o Desenvolvimento Sustentável

## XVI Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2019 Campus Sosígenes Costa/UFSB

Casemiro, Diego M. F.<sup>1</sup>; Costa-Pinto, Alessandra B.<sup>1</sup>

1. Universidade Federal do Sul da Bahia, Campus Sosígenes Costa, Porto Seguro - BA.; diego.casemiro@csc.ufsb.edu.br; alegubcp@gmail.com.

### Múltiplas Narrativas: concepções de Educação Ambiental, Sustentabilidade e Meio Ambiente dentre servidores públicos municipais de Porto Seguro - Ba

#### 1. Introdução

A discussão acerca da relação entre homem e meio ambiente se estende ao longo dos anos, afirmando uma denúncia a ser observada por todos os setores da sociedade: a degradação ambiental tem superado seus limites. Paralelo a isso, reuniões internacionais têm sido realizadas em diversos lugares do globo, por parte dos representantes de Estado e sociedade civil, e pactuado acordos legais de responsabilidade na redução de impactos socioambientais negativos dentro dos seus territórios nacionais. É nesse sentido que o Tratado de Educação Ambiental para Sociedades Sustentáveis emerge, na Conferência das Nações Unidas sobre o Meio Ambiente e Desenvolvimento em 1992, e como consequência políticas públicas brasileiras, tais como a Política Nacional de Educação Ambiental (1999). Este plano de trabalho se propõe a levantar concepções de Educação Ambiental, Meio Ambiente e Sustentabilidade dentre servidores públicos municipais de Porto Seguro - BA, a fim de colaborar com o aprimoramento e elaboração de estratégias da Política Municipal de Educação Ambiental (2014).

#### 2. Metodologia

revisão de literatura



aplicação de questionários



amadurecimento teórico e entrevista semi-estruturada



realização do relatório final e divulgação dos resultados obtidos

#### 3. Referências

BRASIL. Política Nacional de Educação Ambiental. *Lei Federal nº 9.795, de 27 de abril de 1999*. Disponível em: <[http://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/lcis/19795.htm](http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/lcis/19795.htm)>. Acesso em 03/10/2019.

LÜDKE, Menga & ANDRÉ, Marli D. E.. *A Pesquisa em Educação: Abordagens Qualitativas*. São Paulo, EPU, 1986.

PORTO SEGURO. Política Municipal de Educação Ambiental. *Lei Municipal nº 1.167 de 18 de junho de 2014*.

#### 4. Agradecimentos

O desenvolvimento deste plano de trabalho conta com o apoio financeiro da Fundação de Amparo à Pesquisa da Bahia (FAPESB), a qual agradecemos imensamente. Em segundo lugar, reconhecemos o esforço da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UFSB, no apoio e comprometimento à construção da ciência.