



CONEPE 2018
**V CONGRESSO DE ENSINO,
PESQUISA E EXTENSÃO**

Ciência para promoção da equidade.

**INSTITUTO
FEDERAL**
Fluminense
Campus
Campos Guarus

ISSN 2525-975X

EDUCAÇÃO AMBIENTAL, RESÍDUOS SÓLIDOS E SUSTENTABILIDADE: A importância da conscientização para a redução dos impactos ambientais

EDIMARA BIZERRA DA SILVA CRESPO, FERNANDA SANTOS CURCIO, FERNANDO XAVIER DE ALMEIDA e VANIA MARCIA SILVA DO CARMO BRITO

A gestão adequada dos resíduos sólidos tornou-se um dos temas prioritários de debate em diversas esferas sociais, públicas ou privadas, tornando-se mais visível após a Conferência das Nações Unidas sobre o Meio Ambiente e Desenvolvimento, Rio-92, quando a discussão em relação aos impactos do desenvolvimento nos ecossistemas e na saúde da população se popularizou. A preservação, a conservação do meio ambiente e a saúde pública, expressam, atualmente, grande interesse público, já que podem resultar em impactos tanto negativos quanto positivos ao bem-estar de uma coletividade. Diante disso, os esforços para a melhoria das atividades da gestão de resíduos têm aumentado consideravelmente, pois os efeitos colaterais da disposição inadequada, bem como a extração excessiva de recursos naturais, são sentidos por toda sociedade. A Lei nº 12.305/10, que institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos (PNRS), é bastante atual e contém instrumentos importantes para permitir o avanço necessário ao país no enfrentamento dos principais problemas ambientais, sociais e econômicos decorrentes do manejo inadequado dos resíduos sólidos. A Lei prevê a prevenção e a redução da geração de resíduos, tendo como proposta a prática de hábitos de consumo sustentável e um conjunto de instrumentos para propiciar o aumento da reciclagem e da reutilização dos resíduos sólidos (Tudo que tem valor econômico e pode ser reciclado ou reaproveitado) e a destinação ambientalmente adequada dos rejeitos (Tudo que não pode ser reciclado ou reutilizado). Compreendendo a educação ambiental como um movimento participativo, interativo e permanente, o presente estudo, visando contribuir com o estudo da problemática da gestão de resíduos sólidos e a sustentabilidade, objetiva compreender e analisar a relevância do debate sobre a referida temática no ambiente escolar. Sendo assim, partindo dessa asserção, a título de metodologia, foi realizada revisão bibliográfica de obras que auxiliassem na construção do estudo ora em pauta. Importa inferir que a educação ambiental detém a capacidade de instigar a construção de novas práticas de gestão dos resíduos sólidos pela comunidade, considerando, também, a responsabilização dos variados atores sociais deste processo. Arelado a isso, e não menos importante, é fundamental que se coloque em questão o padrão de produção e consumo adotado pela sociedade e suas implicações sociais, políticas e ambientais.

Palavras-chave: Educação Ambiental. Resíduos Sólidos. Sustentabilidade.